



## अनुक्रमणिका

| संख्या | नाम  | पृष्ठ संख्या |
|--------|--|--------------|
| १.     | आर्य का थोकड़ा   | ११           |
| २.     | उपपात समुदाय तथा स्वस्थान का थोकड़ा                            | ११           |
| ३.     | दिसांगुवाय (दिशा की अपेक्षा जीवों के अल्पवहुत्व) का थोकड़ा     | १२           |
| ४.     | गति, इन्द्रिय और काया की ५५ अल्पवहुत्व                         | १६           |
| ५.     | १०२ बोल का वासठिया   | २६           |
| ६.     | जीवादि ग्रह बोलों की अल्पवहुत्व                                | ४६           |
| ७.     | क्षेत्तांगुवाय (क्षेत्रानुपात)                                 | ४६           |
| ८.     | २५६ राशि (ढीगला) का थोकड़ा                                     | ६६           |
| ९.     | पुद्गलों की द्रव्य क्षेत्र काल और भाव की अपेक्षा ६६ अल्पवहुत्व | ६८           |
| १०.    | अठाणु बोलों का वासठिया   | ७४           |
| ११.    | स्थिति द्वार   | ८५           |
| १२.    | जीव पर्याय का थोकड़ा   | ८७           |
| १३.    | अजीव पर्याय का थोकड़ा  | १२४          |
| १४.    | विरह द्वार का थोकड़ा   | १४१          |
| १५.    | सान्तर और निरन्तर का थोकड़ा                                    | १४४          |
| १६.    | उत्पत्ति, उद्घर्तन और ध्यवन का थोकड़ा                          | १४५          |
| १७.    | गति आगति का थोकड़ा   | १४६          |
| १८.    | आयुष्य बंध का थोकड़ा   | १५०          |
| १९.    | श्वासोच्छ्वास का थोकड़ा  | १४२          |
| २०.    | संज्ञा का थोकड़ा   | १५५          |
| २१.    | योनि का थोकड़ा   | १५८          |
| २२.    | चरमपद का थोकड़ा  | १६१          |

# शुद्धि-पत्र

अशुद्ध

राजपट्टा

आय

सूक्ष्म सम्प्राय

थोड़े

लाभ

संख्यात गुणा

तीर्यक् लोक

उत्पन्न होते हुए

जाते हैं

संख्यात गु

दोनों

निर्यक् लोक में

अनन्त गुण

संख्यात गुणा

संख्यात गुण

संख्यात गुणा

मध्यक

पहले

जीव

सन्नी

अवगाहना

विभग जान कहना।

इह महीने का

२३ अक्षर बहुत

एककारसमो य

संख्यात प्रदेसी

पृष्ठ

पंक्ति

१

१५

२२

११

६

६

१३

२

११

६

१६

२१

१

१३

१३

३

३

१३

६

२२

१४

१६

१४

१६

२३

३

शुद्ध

राजपट्टा

आय

सूक्ष्म सम्प्राय

नहीं

लोभ

असंख्यात गुणा

निर्यक् लोक

उत्पन्न होते हुए नरकायु

भोगते हुए

जाते आते हैं

संख्यात गुण

इन दोनों

निर्यक् लोक में

अनन्त गुणा

संख्यात गुण

संख्यात गुणा

संख्यात गुण

( १, २, ४ )

मध्य

जीव

सर्व

अवगाहना

विभग जान कहना

किन्तु मध्यम अवगाहना

मे विस्थान पतित कहना ।

इह महीने का

२३ चरम बहुत

एककारसमो य

नो प्रदेसी, दम प्रदेसी

यावत् संख्यात प्रदेसी

१४०

१६४

१६४

१६०

## दो शब्द

जैनागमों में श्री भगवती सूत्र और पन्नवणा सूत्र का एक विशेष स्थान है। ये शास्त्र बड़े गहन हैं। इसलिए पूर्वाचार्यों ने इनको थोकड़े का रूप देकर भव्य जीवों पर महान उपकार किया है। थोकड़े शास्त्रों की कुजियां कहलाते हैं। थोकड़े सीख लेने पर शास्त्रों का गहन से गहन आशय भी सरलता से समझ में आ सकता है और थोड़ी बुद्धि वाले व्यक्ति भी इससे लाभ उठा सकते हैं। इसी भावना से प्रेरित होकर हमने पन्नवणा सूत्र के ३६ ही पदों के थोकड़े छपवाने का विचार किया, किन्तु सभी पदों के थोकड़े उपलब्ध नहीं थे। अतः चिरंजीव जेठमल सेठिया ने इन थोकड़ों का संग्रह करना शुरू किया। हमारे अहोभाग्य से प्रातः स्मरणीय परम प्रतापी पूज्य श्री हुक्मीचन्द्रजी महाराज साहव की सम्प्रदाय के सप्तम पट्टधर-वर्तमान जैनाचार्य पण्डित रत्न पूज्य श्री गणेशीलालजी महाराज साहव के आजानुवर्ती शास्त्रमर्मज्ञ पण्डित मुनि श्री पन्नालालजी म० सा० यहां विराजते हैं। आपको सैकड़ों थोकड़े आते हैं। इसी प्रकार बीकानेर श्रावक समाज में श्रीमान् हीरालाल जी सा० मुकीम थोकड़ों के बड़े अच्छे जाना हैं। आपको भी सैकड़ों थोकड़े आते हैं। इन दोनों महानुभावों के कण्ठस्थ थोकड़ों में से पन्नवणा सूत्र के कई पदों के थोकड़े लिखे गये। इस प्रकार इस सूत्र के ३६ ही पदों के थोकड़े लिख कर लिपिबद्ध कर लिये गये। फिर उस कापी के आधार पर प्रेस कापी तैयार करवाई गई। प्रेस कापी तय्यार हो जाने पर वह कापी फिर उपरोक्त मुनिश्री की नजर में निकलवाई गई। मुनिश्री ने बड़े ध्यान पूर्वक कापियों का अवलोकन किया और संशोधन करने योग्य स्थलों की सूचना की। तदनुसार उनका संशोधन कर दिया गया।

इस विषय में पण्डित मुनिश्री पन्नालालजी म० सा० ने जो परिश्रम उठाया है उसके लिए हम मुनिश्री के अत्यन्त आभारी हैं। इसी प्रकार

आवश्यकतया श्रीमान् हीरानालजी सा० मृषीम ने कई थोकड़े लिखवाने की कृपा की है एतदर्थ हम उनका भी आभार मानते हैं ।

चिरंजीव जेठमल सेठिया ने बड़ी लगन और रचि के साथ परिश्रमपूर्वक इन थोकड़ों का संग्रह किया है । आज के धार्मिक ज्ञान के प्रति उनकी जो लगन और रचि है वह उत्तरोत्तर वृद्धिमान होती रहे जिससे समाज को ज्ञान का अधिकाधिक लाभ मिलता रहे ।

आजकल थोकड़े सीखने की रचि कम होती जा रही है और पन्तवणा मूल के सब थोकड़े एक पुस्तक में छेने हुए नहीं मिलते हैं । इसलिए हमने इस मूल के सब पक्षों के थोकड़ों को छापवाने का निश्चय किया है जिनका यह प्रथम भाग प्रकाशित हो रहा है । आगे क्रमशः इसके और भाग भी प्रकाशित होने जाएंगे । आशा है जन गणतन्त्र इन थोकड़ों से लाभ उठाएंगे ।

श्रीमान्

दि० मंथर २००८

ज्ञान पंचमी

निवेदक

भैरोदान सेठिया

## द्वितीयावृत्ति के सम्बन्धः

संस्था की ओर से श्री पन्तवणा (प्रज्ञापना) सूत्र के थोकड़ों के तीनों पारवाड़ी भाषा में प्रकाशित हुए थे। प्रथमावृत्ति समाप्त हो जाने पर, इन थोकड़ों की अधिक मांग होने से द्वितीय-संस्करण की आवश्यकता प्रतीत हुई। पन्तवणा सूत्र के थोकड़ों के भागों पर हमें जो सम्मतियाँ प्राप्त हुई, उनमें कतिपय महानुभावों ने यह सूचना दी थी कि वे थोकड़ों पारवाड़ी भाषा में न होकर राष्ट्रभाषा हिन्दी में होते तो सभी प्रान्त वाले इनसे समान रूप से लाभ उठा सकने थे। अतः पं. श्री रोशनलालजी चपलोट से श्री पन्तवणा सूत्र के थोकड़ों के तीनों भागों का अनुवाद एवं संपादन कराया गया। इस संस्करण में विषय को अधिक स्पष्ट करने का प्रयत्न किया गया है। इस कारण पुस्तक का कलेवर काफी बढ़ गया है।

श्री पन्तवणा सूत्र के थोकड़ों के प्रथम भाग के प्रस्तुत संस्करण की पांडुलिपि, हमारी प्रार्थना पर, परम प्रतापी पूज्य श्री हक्मी चन्दजी महाराज साहब की सम्प्रदाय के अष्टम गद्दधर परम पूज्य वाल ब्रह्मचारी जैनाचार्य पूज्य श्री १००८ श्री पंडित रत्न श्री नानालाल जी महाराज साहब के आज्ञानुवर्ती, दिवंगत स्वविर पद विभूषित जैनागम रहस्य वेत्ता शास्त्र मर्मज्ञ पंडित रत्न श्रद्धेय मुनि श्री पद्मलालजी महाराज साहब ने बड़े परिश्रम के साथ आद्योपान्त देखने की महती कृपा की है। आपके सूचनानुसार यत्र तत्र आवश्यक संशोधन भी कर दिया गया है। इस कृपा-पूर्ण सहयोग के लिए श्रद्धेय मुनि श्री के प्रति विनम्रभाव से कृतज्ञता प्रगट करते हैं।

श्री पन्तवणा सूत्र का विषय अति गहन और दुर्लभ है। इस भाग में शास्त्रीय विषय को यथार्थ रूप से उपस्थित करने का हमने प्रयत्न

किया है फिर भी विषय विवेचन में श्रुति भी हो सकती है। अतः सुने पाठकों से हमारी प्रार्थना है कि यदि वे इस भाग में नन्व सम्बन्धी श्रुति या अन्य किसी तरह की कमी महसूस करें तो हमें सूचित करने का कष्ट करें ताकि आगामी संस्करण में सुधार किया जा सके। पाठकों की इस कृपा के लिए हम उनके आभारी होंगे।

प्रूफ संशोधन में पूरी सावधानी रखते हुए भी, खेद है कि इसमें कुछ अशुद्धियाँ रह गई हैं जो शुद्धि-पत्र में शुद्ध कर दी गई हैं। इनके अनिरिक्त कहीं कहीं मात्राएं और अक्षर, टाइप धिमे या टूटे होने से, छपाई में साफ नहीं उठे हैं जैसे ा, ि, ी, ू, े, ी, े, े, तथा क, क, च, त, तु, थ, द, न, ता, प, पे, म, में, य, व, प, र, हैं, य आदि। किन्तु पूर्वापर सम्बन्ध के साथ पढ़ने से इनमें भूल होने की संभावना नहीं है।

वीकानेर

वि० संवत् २०२५ अश्वय तृतीया

निवेदक

जेठमल सेठिया

# श्री पन्नवणा सूत्र के थोकड़ों का प्रथम भाग

१—आर्य का थोकड़ा (पन्नवणा सूत्र प्रथम पद)

हे भगवन् ! आर्य के कितने भेद हैं ?

हे गौतम ! आर्य के दो भेद—ऋद्धि प्राप्त ( इड्डिपत्ता )

और अऋद्धि प्राप्त ( अणिड्डिपत्ता ) ।

ऋद्धि प्राप्त आर्य के छह भेद—तीर्थंकर, चक्रवर्ती, बलदेव, वासुदेव, चारण (जंघाचारण, विद्याचारण) और विद्याधर ।

अऋद्धि प्राप्त आर्य के नौ भेद—१ क्षेत्र आर्य, २ जाति-आर्य, ३ कुल आर्य, ४ कर्म आर्य, ५ शिल्प आर्य, ६ भाषा आर्य, ७ ज्ञान आर्य, ८ दर्शन आर्य, ९ चारित्र आर्य ।

क्षेत्र आर्य के भेद—भरत क्षेत्र में बत्तीस हजार देश हैं । इनमें से साढ़े पच्चीस आर्य देश हैं । शेष ३१६७४॥ देश अनार्य हैं । इन साढ़े पच्चीस आर्य देशों में रहने वाले क्षेत्रार्य हैं । आर्य देश और उनकी राजधानी के नाम इस प्रकार हैं :—

१—मगध देश-राजगृहा नगरी २ अंगदेश-चम्पानगरी ३ वंग देश—ताम्रलिप्ती नगरी ४ कलिंग देश—कंचनपुर नगर ५ काशी देश-वाराणसी नगरी ६ कौशल देश—साकेतपुर नगर ७ कुरुदेश-गजपुर नगर ८ कुशावर्त देश—सौरिकपुर नगर ९ पंचाल देश-कंपिलपुर नगर १० जंगल देश-अहिच्छत्र



नगरी ११ सौरठ देश-द्वारका नगरी १२ विदेह देश-मिथिला  
 नगरी १३ वत्स देश-कौशाम्बीनगरी १४ शांडिल्य देश-नंदीपुर  
 नगर १५ मलयदेश-भदिलपुर नगर १६ वत्स देश-विराटपुर  
 नगर १७ वरण देश-अच्छापुरीनगरी १८ दशार्ण देश-मृत्ति-  
 कावतीनगरी १९ चेदि देश-शौक्तिकावती नगरी २० सिन्धु  
 सौवीर देश-वीतभय नगर २१ शूरसेन देश-मथुरा नगरी २२  
 भंग देश-अपापापुरी नगरी २३ पुरिवर्त देश-मासानगरी २४  
 कुणाल देश-श्रावस्तीनगरी २५ लाटदेश-कोटिवर्पनगर २५ ३  
 × आधा केकय देश-श्रैताम्बिकानगरी । इन आये देशों में  
 तीर्थंकर, चक्रवर्ती बलदेव वामुदेव आदि का जन्म होता है ।

\* थोकड़ों के जानकार श्रावक (१३) कच्छदेश—कौशाम्बी नगरी कहते  
 हैं । किन्तु शास्त्र के मूल पाठ में (१३) वत्स देश है अतः शास्त्रानुसार  
 यहाँ 'वत्सदेश' रखा गया है ।

× थोरट्ट में आय देशों के गावों की संख्या भी कहते हैं जो इस  
 प्रकार है—१ मगध देश—१,६६,००० गाँव २ अंग देश—५००,०००  
 गाँव ३ वंग देश—१८,००,००० गाँव ४ कलिंग देश—२०,००,००० गाँव  
 ५ काशी देश—१,६०,००० गाँव ६ कौशल देश—६६,००० गाँव ७  
 कुश देश—८,२३,४२४ गाँव ८ कुशावर्त देश—१,४३,००० गाँव ९ पंचाल  
 देश—३,६३,००० गाँव १० जंगल देश—१,४४,००० गाँव ११ मोरठ  
 देश—६,८०,४२६ गाँव १२ विदेह देश—८,००० गाँव १३ वत्स देश—  
 (कौशाम्बी नगरी) २८,००० गाँव १४ शांडिल्य देश—२१,००० गाँव  
 १५ मलय देश—३०,००० गाँव १६ वत्स देश—२,८८,००० गाँव १७  
 वरण देश—२४,००० गाँव । १८ दशार्ण देश—१८,००० गाँव १९ चेदि

जाति आर्य के छह भेद—१ अम्बष्ठ, २ कलिंद, ३ विदेह ४ वेदग, ५ हरित, ६ चुंचुण ।

कुल आर्य के छह भेद—१ उग्रकुल, २ भोग कुल, ३ राजन्य कुल, ४ इक्ष्वाकु कुल, ५ ज्ञात कुल, ६ कौरव कुल ।

कर्म आर्य अनेक प्रकार के हैं जैसे—कपड़े का व्यापार, सूतका व्यापार, कपासका व्यापार, किराणेका व्यापार, मिट्टी के बर्तनोंका व्यापार, सोने चाँदी जवाहरात का व्यापारआदि ।

शिल्प आर्य के अनेक भेद हैं—दर्जी, जुलाहा, ठठारा, चित्रकार, लेखक आदि विविध शिल्प करने वाले ।

भाषा आर्य—जो अर्धमागधी भाषा में बोलते हैं और ब्राह्मी लिपि का प्रयोग करते हैं वे भाषा आर्य हैं ।

ज्ञान आर्य के ५ भेद—१ मति ज्ञान आर्य, २ श्रुत ज्ञान आर्य, ३ अवधि ज्ञान आर्य, ४ मनः पर्यय ज्ञान आर्य, ५ केवल ज्ञान आर्य ।

दर्शन आर्य के दो भेद—सराग दर्शन आर्य और वीतराग दर्शन आर्य ।

देश—४२,००० गाँव २० सिन्धु सौवीर देश—६,८०,५०० गाँव २१ शूरसेन देश—८,००० गाँव २२ भंग देश—३६,००० गाँव २३ पुरिवर्त देश—५२,४५० गाँव २४ कुणाल देश—६३,००० गाँव २५ लाट देश—७,१३,००० गाँव २५½ आधा केकय देश—१,२६,००० गाँव । केकय देश में कुल २,५८,००० गाँव हैं । १,२६,००० गाँव अनार्य हैं और १,२६,००० गाँव आर्य हैं, इनमें ७,००० गाँव खालसे हैं ।

सराग दर्शन आर्य के दस भेद—

१ निसर्ग रुचि—बिना किसी उपदेश के स्वयमेव, जाति-स्मरण आदि ज्ञान से, जिन भाषित जीवादि तत्त्वों पर 'ये इसी प्रकार हैं अन्यथा नहीं हैं' इस प्रकार श्रद्धा करना ।

२ उपदेश रुचि—छद्मस्थ अथवा जिन भगवान् का उपदेश सुनकर जिन भाषित तत्त्वों पर श्रद्धा करना ।

३ आज्ञा रुचि—जिन प्रवचन पर केवल जिनाज्ञा होने से ही श्रद्धा करना । जिनाज्ञा ही मेरे लिये तत्त्वरूप है न कि तर्क-इस प्रकार आज्ञा रुचि वाला जिनाज्ञा को ही प्रधानता देता है और जिनाज्ञा ही उसकी श्रद्धा का आधार है ।

४ सूत्र रुचि—आचारांग आदि अंग प्रविष्ट सूत्र और आवश्यक दशवैकालिक आदि अंग बाह्य सूत्र का अध्ययन करते हुए सम्यक्त्व प्राप्त करना ।

५ बीज रुचि—पानी में तेल बिन्दु की तरह क्षयोपशम विरोध से एक पद के अध्ययन से अनेक पदों का ज्ञान प्राप्त कर उन पर श्रद्धा करना ।

६ अधिगम रुचि—श्रुत ज्ञान यानी अंग उपांग तथा प्रकीर्णक शास्त्रों का अर्थ सहित अध्ययन कर श्रद्धा करना ।

७ विष्णार रुचि—प्रमाण और नयों से दृष्ट्यों की सभी पर्यायों को जानकर श्रद्धा प्राप्त करना ।

८ क्रिया रुचि—ज्ञान, दर्शन, चाग्नि, तप, दिनय,

समिति गुप्ति सम्बन्धि क्रियाओं का आचरण करते हुए सम्यक्त्व प्राप्त करना ।

६ संक्षेप रुचि—जिसे अन्य दर्शनों का आग्रह नहीं है और जैनागमों का भी जो जानकारी नहीं है ऐसे व्यक्ति की जिनोक्त तत्त्वों में सामान्य रूप से श्रद्धा होना ।

१० धर्म रुचि—जिनोक्त धर्मास्तिकाय आदि द्रव्यों पर और श्रुत तथा चारित्र धर्म पर श्रद्धा होना ।

सम्यक्त्व के आठ आचार—(१) निःशंकित—जिन प्रवचनों में शंका न रखना । (२) निष्कांक्षित—परदर्शन की आकांक्षा—इच्छा न करना । (३) निर्विचिकित्सा—धर्म क्रिया के फल में सन्देह न रखना । (४) अमूढ दृष्टि—बाल तपस्वी के विद्या और तप के चमत्कार से मोहित होकर श्रद्धा से विचलित न होना । (५) उपवृंहण—स्वधर्मी के सद्गुणों की प्रशंसा कर उनकी वृद्धि करना । (६) स्थिरीकरण—धर्म से डिगते हुए को उपदेशादि द्वारा धर्म में स्थिर करना । (७) वात्सल्य—स्वधर्मी के प्रति वत्सल भाव रखकर उनका उपकार करना । (८) प्रभावना—धर्म कथा आदि से जिनशासन का प्रभाव प्रसिद्धि बढ़ाना ।

वीतराग दर्शन आर्य के दो भेद—(१) उपशान्त कपाय वीतराग दर्शन आर्य (२) क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य । क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य के दो भेद—१ छद्मस्थ क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य २ केवली क्षीण कपाय वीत-

राग दर्शन आर्य (१) छद्मस्थ क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य के दो भेद—१ स्वयंबुद्ध छद्मस्थ क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य २ बुद्ध बोधित छद्मस्थ क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य । (२) केवली क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य के दो भेद—१ सयोगी केवली क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य २ अयोगी केवली क्षीण कपाय वीतराग दर्शन आर्य । इन में प्रत्येक के प्रथम समय और अप्रथम समय के अथवा चरम समय और अचरम समय के भेद से दो दो भेद होते हैं ।

चारित्र आर्य के पाँच भेद—१ सामायिक चारित्र आर्य २ छेदोपस्थापनीय चारित्र आर्य, ३ परिहार विशुद्ध चारित्र आर्य, ४ सूक्ष्मसम्प्राय चारित्र आर्य, ५ यथाख्यात चारित्र आर्य ।

—०—

## २—उपपात समुद्घात तथा स्वस्थान का थोकड़ा

( पन्नवणा सूत्र दूसरा पद )

(१) पाँच सूक्ष्म स्थावर के अपर्याप्त और पर्याप्त का \* उपपात, समुद्घात और स्वस्थान सम्पूर्ण लोक में है । (२) अपर्याप्त वादर तेउकाय के सिवाय शेष चार वादर स्थावर के अपर्याप्त का उपपात और समुद्घात सारे लोक में है और स्वस्थान लोक के अमंगल्यातवें भाग में है, किन्तु अपर्याप्त वादर

\* हमारे स्थान से आकर उत्पन्न होना उपपात है । समुद्घात का आशय सामान्यतः समुद्घातसे है । जीवके रहनेका स्थान स्वस्थान है ।

वायुकायका स्वस्थान लोकके बहुतसे असंख्यातवें भागों में है ।

(३) अपर्याप्त वादर तेउकाय का उपपात दोनों  $\times$  ऊर्ध्व कपाटों में तथा तिर्यक् लोक के तट्ट यानी थाले में है । समुद्रात सारे लोक में है तथा स्वस्थान लोक के असंख्यातवें भाग में यानी मनुष्य लोक में है ।

(४) पर्याप्त वादर तेउकायका उपपात और समुद्रात लोक के असंख्यातवें भाग में है और स्वस्थान मनुष्य लोक में है ।

(५) पर्याप्त वादर वायुकाय का उपपात, समुद्रात और स्वस्थान लोक के बहुत से असंख्यातवें भागों में है ।

(६) पर्याप्त वादर वनस्पतिकायका उपपात समुद्रात सारे लोक में है और स्वस्थान लोक के असंख्यातवें भाग में है ।

(७) पर्याप्त वादर पृथ्वीकाय, पर्याप्त वादर अण्काय तथा शेष १६ दंडकों के पर्याप्त अपर्याप्त जीवों का उपपात समुद्रात

$\times$  दो ऊर्ध्व कपाट—पँतालीस लाख योजन प्रमाण वाले मनुष्य लोक के दोनों ओर-पूर्व पश्चिम और उत्तर दक्षिण में पँतालीस लाख योजन की मोटाई वाले दो ऊर्ध्व कपाट निकले हुए हैं । ये दोनों कपाट चारों दिशा में स्वयंभूरमण समुद्र पर्यन्त गये हुए हैं और केवली समुद्रात के कपाटकी तरह ऊपर और नीचे लोकान्त को स्पर्श करते हैं । आशय यह है कि कपाटाकार स्थित उपरोक्त परिमाण वाले आकाश क्षेत्र से अपर्याप्त वादर तेउकाय के जीव आकर उत्पन्न होते हैं ।

तिर्यक् लोक के तट्ट यानी थाले का आशय स्वयंभूरमण समुद्र की वेदिका पर्यन्त अठारहसौ योजनकी मोटाई वाले सारे तिर्यक्लोकसे है ।

और स्वस्थान लोक के असंख्यातवें भाग में है। इतना विशेष जानना कि मनुष्य केवली समुद्रातकी अपेक्षा सारे लोक में हैं।

—०—

### ३—दिशाणुवाय (दिशा की अपेक्षा जीवों के अल्पबहुत्व) का थोकड़ा

(पन्नचणा सूत्र तीसरा पद)

द्रव्य दिशा के अठारह भेद—१ पूर्व, २ पश्चिम, ३ उत्तर, ४ दक्षिण, ५ ईशानकोण, ६ नैऋत्य कोण, ७ आग्नेय कोण, ८ वायव्य कोण, ९-१६ आठ दिशाओं के आठ अन्तर, १७ विमला (ऊँची दिशा), १८ तमा (नीची दिशा)।

भाव दिशा के अठारह भेद—१ पृथ्वी काय, २ अप्काय ३ तेउकाय (तेजस्काय), ४ वायुकाय, ५ अग्रबीज, ६ मूल बीज, ७ पर्व बीज, ८ स्कंध बीज, ९ द्वीन्द्रिय, १० त्रीन्द्रिय, ११ चतुरिन्द्रिय, १२ तिर्यच पंचेन्द्रिय, १३ कर्म भूमि १४ अकर्म भूमि, १५ अन्तरद्वीप, १६ सम्मूर्च्छिम मनुष्य, १७ नारकी १८ देवता।

१ ग्रन्थ—समुच्चय जीव, वनस्पतिकाय, अप्काय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और तिर्यच पंचेन्द्रिय—इन सात बोलों के जीव किस दिशा में थोड़े हैं किस दिशा में अधिक हैं?

उत्तर—नवमे थोड़े पश्चिम दिशा में हैं। कारण यह है कि पश्चिम दिशा में लवण समुद्र में बागह हजार योजन का

गौतम द्वीप है। इसलिये पश्चिम दिशा में अष्काय के जीव थोड़े हैं और इस कारण सातों ही बोल के जीव थोड़े हैं। पूर्व दिशा में इनसे विशेषाधिक हैं। पूर्व दिशा में गौतम द्वीप नहीं है, इस कारण अष्काय अधिक है और इस लिए सात ही बोलों के जीव विशेषाधिक हैं। दक्षिण दिशा में विशेषाधिक हैं। दक्षिण दिशा में चंद्र सूर्य के द्वीप नहीं हैं। इसलिये अष्काय अधिक है और इसीलिये सात बोलों के जीव विशेषाधिक हैं। उत्तर दिशा में इनकी अपेक्षा विशेषाधिक हैं। कारण यह है कि उत्तर दिशा में असंख्यात द्वीप समुद्र आगे जाने पर अरुणवर नामक द्वीप आता है। इस द्वीप में मानसरोवर नामक झील है जो संख्यात कोटि कोटि (कोड़ाकोड़ी) योजन लम्बा चौड़ा है। इस सरोवर के कारण उत्तर दिशा में अष्काय अधिक है और इस लिये सात बोलों के जीव विशेषाधिक हैं।

२ प्रश्न—पृथ्वीकाय के जीव किस दिशा में थोड़े हैं ?  
किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—दक्षिण दिशा में पृथ्वीकाय के जीव सबसे थोड़े हैं। इस दिशा में भवनपतियों के ४,०६,००,००० भवन हैं अतः पोलार अधिक है पृथ्वीकाय थोड़ी है। उत्तरदिशा में इनकी अपेक्षा विशेषाधिक हैं। उत्तर दिशा में भवनपतियों के ३,६६,००,००० भवन हैं अतः पोलार कम है पृथ्वीकाय अधिक है। पूर्व दिशा में इनसे विशेषाधिक हैं। पूर्व दिशा



पृथ्वी अधिक कठोर है। पश्चिम दिशामें इनसे विशेषाधिक है। कारण यह है कि पश्चिम दिशामें लवण समुद्र में बारह हजार योजन विस्तार वाला गौतम द्वीप है जो पृथ्वी रूप है।

२ प्रश्न—वायुकाय और व्यन्तर जाति के देवता किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े पूर्व दिशा में हैं। पूर्वदिशा में पृथ्वी अधिक कठोर है इसलिये वायुकाय थोड़ी है और व्यन्तर देवता भी थोड़े हैं। इनकी अपेक्षा पश्चिम दिशा में विशेषाधिक हैं। पश्चिम दिशा में सलिलावती विजय है जो एक हजार योजन गहरा और तिर्छा है जिसमें वायुकाय भी अधिक है और व्यन्तर देवता भी अधिक हैं। इनकी अपेक्षा उत्तरदिशा में विशेषाधिक हैं। उत्तरदिशा में ३,६६,००,००० भवनपति देवों के भवन हैं इसलिये पोलार अधिक है। पोलार अधिक होने से वायुकाय अधिक है और व्यन्तर देवों के नगर भी अधिक हैं। इनकी अपेक्षा दक्षिण दिशा में विशेषाधिक हैं। दक्षिणदिशा में भवनपति देवों के ४,०६००,००० भवन हैं इस कारण पोलार और अधिक है। पोलार अधिक होने से वायुकाय भी अधिक है और व्यन्तर देवों के नगर भी अधिक हैं। यहाँ X कृष्णपक्षी जीव अधिक उन्नत होते हैं।

---

जिनका संसार अर्ध पुद्गल परावर्तन मात्र जोष रह गया है वे शुक्ल पक्षि हैं। जिनका संसार इससे अधिक है वे कृष्ण पक्षि हैं।

(४) प्रश्न—मनुष्य, मनुष्य स्त्री, वादर तेजस्काय और सिद्ध भगवान् किस दिशा में थोड़े हैं किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े दक्षिण और उत्तर दिशा में हैं। सब क्षेत्रों में भरत और ऐरवत क्षेत्र छोटे हैं उनमें मनुष्य थोड़े हैं, मनुष्य के वास थोड़े हैं, वादर तेजस्काय थोड़ी है और यहाँ से थोड़े जीव सिद्ध होते हैं। इनकी अपेक्षा पूर्व दिशा में संख्यात गुणा हैं। पूर्वदिशा में पूर्व महाविदेह क्षेत्र बड़ा है। उसमें मनुष्य अधिक हैं, मनुष्य के वास अधिक हैं, वादर तेजस्काय अधिक है और यहाँ से बहुत जीव सिद्ध होते हैं इस लिये पूर्वदिशा में संख्यातगुणा कहा है। इनकी अपेक्षा पश्चिमदिशा में विशेषाधिक हैं। पश्चिम दिशा में पश्चिम महाविदेह क्षेत्र है जिसमें सलिलावती विजय है जो एक हजार योजन गहरा (उंडा) तिर्छा है। यहाँ मनुष्य बहुत हैं, मनुष्य के वास बहुत हैं, वादर तेजस्काय अधिक है और यहाँ से बहुत जीव सिद्ध होते हैं।

(५) प्रश्न—भवनपति देव और देवियाँ किस दिशा में थोड़े हैं और किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े पूर्व पश्चिम दिशा में हैं। पूर्व पश्चिम दिशा में भवनपति देवों के भवन नहीं हैं। केवल आते जाते हैं। इसकी अपेक्षा उत्तरदिशा में असंख्यात गुणा हैं क्योंकि उत्तरदिशा में ३,६६,००,००० भवनपति देवों के

भवन हैं। इनकी अपेक्षा दक्षिणदिशा में असंख्यात गुणा हैं। दक्षिण दिशा में भवनपति देवों के ४,०६,००,००० भवन हैं अतः असंख्यातगुणा बतलाये हैं। यहां कृष्ण पक्षी अधिक उत्पन्न होते हैं।

(६) प्रश्न—ज्योतिषी देव किस दिशा में थोड़े हैं? किस दिशा में अधिक हैं?

उत्तर—सबसे थोड़े पूर्व पश्चिम दिशा में हैं। इन दोनों दिशाओं में चन्द्र सूर्य के द्वीप हैं इससे यहाँ ज्योतिषी देव थोड़े हैं। इनकी अपेक्षा दक्षिण दिशा में ज्योतिषी देव विशेषाधिक हैं। इस दिशा में चन्द्र सूर्य के द्वीप न होकर राजधानियाँ हैं। यहां जीव बहुत उत्पन्न होते हैं। इनकी अपेक्षा उत्तरदिशा में विशेषाधिक हैं। उत्तर दिशा में असंख्यात द्वीप समुद्र आगे जाने पर अरुणवर नामक द्वीप आता है। इस द्वीप में मान-मरोवर नामक द्वीप है जो संख्याता कौटिक कौटिक (कोड़ा-कोड़ी) योजन लम्बा चौड़ा है। मानमरोवर के रत्नों की पाल है। यहां बहुत से ज्योतिषी देव स्नान, मंत्रन, क्रीड़ा कौतुक के लिये आते हैं। इन्हें देव कर वहां के नियंत्र जीवों को ज्ञाति स्मरण ज्ञान उत्पन्न होता है। वे करणी करके निदान करते हैं और वहां ज्योतिषी देवों में उत्पन्न होते हैं। इसलिये विशेषाधिक हैं।

(७) प्रश्न—पद्मे, द्मरे, तीसरे और चौथे देवलोक के

वता किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े पूर्व पश्चिम दिशा में हैं। इन देव-लोकों में दो तरह के विमान होते हैं × आवलिका प्रविष्ट विमान और पुष्पावकीर्ण विमान। आवलिका प्रविष्ट विमान चारों दिशाओं में तुल्य हैं पर पुष्पावकीर्ण विमान पूर्व पश्चिम दिशा में थोड़े हैं। इसलिए पूर्व पश्चिम में सबसे थोड़े बताये हैं। इनकी अपेक्षा उत्तर दिशा में असंख्यात गुणा हैं। उत्तर दिशा में बहुत से पुष्पावकीर्ण विमान हैं। इनकी अपेक्षा दक्षिण दिशा में विशेषाधिक हैं। दक्षिण दिशा में पुष्पावकीर्ण विमान अधिक हैं तथा यहाँ कृष्णपक्षी भी बहुत उत्पन्न होते हैं।

(८) प्रश्न—पांचवें, छठे, सातवें और आठवें देवलोक के देवता किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं।

उत्तर—सबसे थोड़े पूर्व, पश्चिम, उत्तर दिशा में हैं। इन दिशाओं में पुष्पावकीर्ण विमान कम हैं और कृष्णपाक्षिक जीव कम उत्पन्न होते हैं इसलिये थोड़े हैं। दक्षिणदिशा में इनकी अपेक्षा असंख्यातगुणा हैं। इस दिशा में पुष्पावकीर्ण विमान अधिक हैं और यहाँ कृष्णपक्षी तिर्यच योनि के जीव

---

× श्रेणी में रहें हुए पंक्ति बद्ध विमान आवलिका प्रविष्ट कहलाते हैं। श्रेणी से बाहर अव्यवस्थित रूप से रहे हुए विमान पुष्पावकीर्ण विमान कहलाते हैं।

बहुत उत्पन्न होते हैं । आवलिका प्रविष्ट विमान चारों दिशाओं में तुल्य हैं ।

(६) प्रश्न—नवमे देवलोक से सर्वार्थ सिद्ध विमान के देवता किस दिशा में थोड़े हैं और किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—चारों दिशाओं में तुल्य हैं ।

(१०) प्रश्न—पहली नारकी के नेरीये किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं ? इसी तरह दूसरी तीसरी यावत् सातवीं नारकी के नेरीये किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—पहली नारकी के नेरीये सबसे थोड़े पूर्व पश्चिम उत्तर दिशा में हैं । इनकी अपेक्षा दक्षिण दिशा में असंख्यात गुणा हैं । इसी तरह दूसरी यावत् सातवीं नारकी तक के नेरीयों का अल्प बहुत्व है ।

(११) प्रश्न—पहली नारकी से सातवीं नारकी तक के नेरीये किस दिशा में थोड़े हैं ? किस दिशा में अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े सातवीं नारकी के नेरीये पूर्व पश्चिम उत्तर दिशा में हैं । इन दिशाओं में नेरीये थोड़े हैं । इनकी अपेक्षा सातवीं नारकी के नेरीये दक्षिण दिशा में असंख्यात गुणा हैं । इस दिशा में कृष्ण पाक्षिक जीव भी बहुत उत्पन्न होते हैं । सातवीं नारकी के दक्षिण दिशा के नेरीयों की अपेक्षा छठी नारकी के पूर्व पश्चिम उत्तर दिशा में नेरीयों

असंख्यातगुणा हैं और उनकी अपेक्षा छठी नारकी में दक्षिण दिशा के नेरीये असंख्यात गुणा हैं । सबसे उत्कृष्ट पाप करने वाले संज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच और मनुष्य सातवीं नारकी में उत्पन्न होते हैं जो थोड़े हैं । उनसे कुछ हीन हीनतर पाप करने वाले छठी पांचवीं आदि नारकियों में उत्पन्न होते हैं और वे उत्तरोत्तर अधिक हैं । इसलिये सातवीं नारकी के दक्षिण दिशा के नेरीयों से छठी नारकी के पूर्व पश्चिम उत्तर दिशा के नेरीये असंख्यात गुणा बताये हैं । इनकी अपेक्षा छठी नारकी के दक्षिण दिशा के नेरीये असंख्यातगुणा हैं । कारण जो ऊपर सातवीं नारकी के वर्णन में बताया है वही समझना । इसी तरह पांचवीं, चौथी, तीसरी, दूसरी और पहली नारकी में भी पूर्व पश्चिम उत्तर दिशा में पूर्ववर्ती नारकी के दक्षिण दिशा के नेरीयों से असंख्यातगुणा तथा उनसे दक्षिण दिशा के नेरीये असंख्यातगुणा कहना ।

(१२) प्रश्न—पहली नारकी से सातवीं नारकी तक किस नारकी के नेरीये थोड़े हैं और किसके अधिक हैं ?

उत्तर—सबसे थोड़े सातवीं नारकी के नेरीये हैं । उनसे छठी नारकी के नेरीये असंख्यात गुणा, उनसे पांचवीं नारकी के नेरीये असंख्यातगुणा यावत् पहली नारकी के नेरीये असंख्यातगुणा हैं ।

४—गति इन्द्रिय और काया की ५८ अल्पवहुत्व

[ पन्नवणा सूत्र तीसरा पद ]

गति की दो, इन्द्रिय की दस और काय की छियालीस अल्पवहुत्व हैं ।

गति की दो अल्पवहुत्व—

(१) पांच गति की अल्पवहुत्व १ सबसे थोड़े मनुष्य २ नेरीया असंख्यातगुणा ३ देव असंख्यातगुणा ४ सिद्ध भगवान् अनन्तगुणा ५ तिर्यच अनन्तगुणा ।

(२) गति के आठ बोलों की अल्पवहुत्व —

१ सबसे थोड़ी मनुष्य स्त्रियाँ २ मनुष्य असंख्यातगुणा ३ नेरीया असंख्यातगुणा ४ तिर्यच स्त्रियाँ असंख्यातगुणी ५ देवता असंख्यातगुणा ६ देवियाँ संख्यातगुणी ७ सिद्ध भगवान् अनन्त गुणा ८ तिर्यच अनन्त गुणा ।

इन्द्रिय की दस अल्पवहुत्व ।

(१) सेन्द्रिय, एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय पंचेन्द्रिय और अनिन्द्रिय की अल्प वहुत्व—१ सबसे थोड़े पंचेन्द्रिय २ चतुरिन्द्रिय विशेषाधिक ३ त्रीन्द्रिय विशेषाधिक ४ द्वीन्द्रिय विशेषाधिक ५ अनिन्द्रिय अनन्तगुणा ६ एकेन्द्रिय अनन्तगुणा ७ सेन्द्रिय विशेषाधिक ।

(२) सेन्द्रिय, एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय के अवयवों की अल्पवहुत्व—१ सबसे थोड़े

पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त २ चतुरिन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ३ त्रीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ४ द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ५ एकेन्द्रिय के अपर्याप्त अनन्तगुणा ६ सेन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ।

(३) उपरोक्त छह बोलों के पर्याप्त की अल्पबहुत्व—  
१ सबसे थोड़े चतुरिन्द्रिय के पर्याप्त २ पंचेन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ३ द्वीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ४ त्रीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ५ एकेन्द्रिय के पर्याप्त अनन्तगुणा ६ सेन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ।

(४) सेन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े सेन्द्रिय के अपर्याप्त २ सेन्द्रिय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(५) एकेन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े एकेन्द्रिय के अपर्याप्त २ एकेन्द्रिय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(६) द्वीन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े द्वीन्द्रिय के पर्याप्त २ द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ।

(७) त्रीन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े त्रीन्द्रिय के पर्याप्त २ त्रीन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ।

(८) चतुरिन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े चतुरिन्द्रिय के पर्याप्त २ चतुरिन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ।

(९) पंचेन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े पंचेन्द्रिय के पर्याप्त २ पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ।



(१०) सेन्द्रिय, एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय पंचेन्द्रिय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े चतुरिन्द्रिय के पर्याप्त २ पंचेन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ३ द्वीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ४ त्रीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक ५ पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ६ चतुरिन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ७ त्रीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ८ द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ९ एकेन्द्रिय के अपर्याप्त अनन्त गुणा १० सेन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक ११ एकेन्द्रिय के पर्याप्त संख्यात गुणा १२ सेन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक १३ समुच्चय सेन्द्रिय विशेषाधिक ।

### काया की ४६ अल्पबहुत्व—

वस स्थावर की ११, सूक्ष्म की ११, वादर की १३, सूक्ष्म वादर शामिल की ११, इस तरह काया की ४६ अल्पबहुत्व हैं  
वस स्थावर की ११ अल्पबहुत्व—

(१) मकायिक, पृथ्वीकाय, अप्काय, तेजस्काय, वायुकाय वनस्पतिकाय, वसकाय और अकायिक—इन आठ बोलों के अल्प बहुत्व—१ सबसे थोड़े वसकाय २ तेजस्काय असंख्यात गुणा ३ पृथ्वीकाय विशेषाधिक ४ अप्काय विशेषाधिक ५ वायुकाय विशेषाधिक ६ अकायिक अनन्त गुणा (७) वनस्पतिकाय अनन्त गुणा ८ मकायिक विशेषाधिक ।

(२) मकायिक, और छह काय के अपर्याप्त की अल्प

बहुत्व—१ सबसे थोड़े त्रसकाय के अपर्याप्त २ तेजस्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ पृथ्वीकाय के अपर्याप्त विशेषाधिक ४ अक्काय के अपर्याप्त विशेषाधिक ५ वायुकाय के अपर्याप्त विशेषाधिक ६ वनस्पतिकाय के अपर्याप्त अनन्तगुणा ७ सकायिक के अपर्याप्त विशेषाधिक ।

(३) सकायिक और छह काय के पर्याप्त की अल्पबहुत्व—उपरोक्त सकायिक और छह काय के अपर्याप्त की अल्पबहुत्व की तरह इन सातों बोलों के पर्याप्त की अल्पबहुत्व है ।

(४) सकायिक के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े सकायिक के अपर्याप्त २ सकायिक के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(५) पृथ्वीकाय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े पृथ्वीकाय के अपर्याप्त २ पृथ्वीकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(६) अक्काय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अक्काय के अपर्याप्त २ अक्काय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(७) तेजस्काय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े तेजस्काय के अपर्याप्त २ तेजस्काय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(८) वायुकाय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वायुकाय के अपर्याप्त २ वायुकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(९) वनस्पतिकाय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वनस्पतिकाय के अपर्याप्त २ वनस्पतिकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

असंख्यात गुणा ४ वादर निगोद असंख्यात गुणा ५ वादर पृथ्वीकाय असंख्यात गुणा ६ वादर अप्काय असंख्यात गुणा ७ वादर वायुकाय असंख्यात गुणा ८ सूक्ष्म तेजस्काय असंख्यात गुणा ९ सूक्ष्म पृथ्वीकाय विशेषाधिक १० सूक्ष्म अप्काय विशेषाधिक ११ सूक्ष्म वायुकाय विशेषाधिक १२ सूक्ष्म निगोद असंख्यात गुणा १३ वादर वनस्पतिकाय अनन्त गुणा १४ समुच्चय वादर विशेषाधिक १५ सूक्ष्म वनस्पतिकाय असंख्यात गुणा १६ समुच्चय सूक्ष्म विशेषाधिक ।

(२) उपरोक्त १६ बोलों के अपर्याप्त की अल्पबहुत्व उपरोक्त पहली अल्पबहुत्व के समान ही हैं ।

(३) उपरोक्त सोलह बोलों के पर्याप्त की अल्पबहुत्व— १ सबसे थोड़े वादर तेजस्काय के पर्याप्त २ वादर वनस्पतिकाय के पर्याप्त असंख्यात गुणा । आगे ३ से १६ बोल तक की अल्पबहुत्व पहली अल्पबहुत्व की तरह ही हैं ।

(४) सूक्ष्म और वादर के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व— १ सबसे थोड़े वादर के पर्याप्त २ वादर के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ४ सूक्ष्म के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(५) सूक्ष्म पृथ्वीकाय और वादर पृथ्वीकाय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व— १ सबसे थोड़े वादर पृथ्वीकाय के पर्याप्त २ वादर पृथ्वीकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म

वीकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ४ सूक्ष्म पृथ्वीकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(६) सूक्ष्म अप्काय और वादर अप्काय के पर्याप्त अपर्याप्त पर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वादर अप्काय के पर्याप्त २ वादर काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म अप्काय के अपर्याप्त संख्यात गुणा ४ सूक्ष्म अप्काय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(७) सूक्ष्म तेजस्काय और वादर तेजस्काय के पर्याप्त पर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वादर तेजस्काय के पर्याप्त २ वादर तेजस्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म तेजस्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ४ सूक्ष्म तेजस्काय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(८) सूक्ष्म वायुकाय और वादर वायुकाय के पर्याप्त पर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वादर वायुकाय के पर्याप्त २ वादर वायुकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म वायुकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ४ सूक्ष्म वायुकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(९) सूक्ष्म वनस्पतिकाय और वादर वनस्पतिकाय के पर्याप्त अपर्याप्त की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े वादर वनस्पतिकाय के पर्याप्त २ वादर वनस्पतिकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ३ सूक्ष्म वनस्पतिकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा ४ सूक्ष्म वनस्पतिकाय के पर्याप्त संख्यात गुणा ।

(१०) सूक्ष्म निगोद और वादर निगोद के पर्याप्त अपर्याप्त

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय व चतुरिन्द्रिय में प्रत्येक में जीव के भेद २, गुणस्थान २ (पहले) योग ४ ( औदारिक, औदारिक मिश्र, कार्माण और व्यवहार भाषा ) द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय में प्रत्येक में उपयोग ५ ( मतिज्ञान, श्रुतज्ञान, मतिअज्ञान, श्रुतअज्ञान, अचक्षुदर्शन ) चतुरिन्द्रिय में उपयोग ६ ( चक्षुदर्शन बढ़ा ) लेख्या प्रत्येक में ३ पहली । अनिन्द्रिय में जीव का भेद १ ( संज्ञी पंचेन्द्रिय का पर्याप्त ) गुणस्थान २ ( १३-१४ ) योग ५ अथवा ७ ( १ सत्य मनोयोग, २ व्यवहारमनोयोग, ३ सत्य भाषा, ४ व्यवहार भाषा और ५ औदारिक ये पाँच अथवा ७ तब औदारिक मिश्र व कार्माण बढ़ा ) उपयोग २ ( केवल ज्ञान, केवल दर्शन ) लेख्या १ ( शुक्ल ) ।

अल्पबहुत्व—? सबसे थोड़े पंचेन्द्रिय २ चतुरिन्द्रिय विशेषाधिक ३ त्रीन्द्रिय विशेषाधिक ४ द्वीन्द्रिय विशेषाधिक ५ अनिन्द्रिय अनन्त गुणा ६ एकैन्द्रिय अनन्तगुणा ७ सहन्द्रिय विशेषाधिक ।

(४) काय द्वार—काय द्वार के ८ भेद—१ सकायिक २ पृथ्वीकाय ३ अक्काय ४ तेजस्काय ५ वायुकाय ६ वनस्प-तिकाय ७ व्रमकाय ८ अकायिक ।

सकायिक में जीव के भेद १४ व्रमकाय में जीव के भेद १० ( ५ में १४ ) दोनों में प्रत्येक में गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेख्या ६ । पृथ्वीकाय, अक्काय, तेजस्काय, वायुकाय, वनस्पतिकाय में प्रत्येक में जीव के भेद ४ गुणस्थान

१ ( पहला ) वायुकाय के सिवा ४ काय में प्रत्येक में योग ३ (दो औदारिक के व कार्मण) वायुकाय में योग ५ (दो वैक्रिय के वदे ) उपयोग प्रत्येक में ३ ( २ अज्ञान और अचक्षुदर्शन ) पृथ्वीकाय, अष्काय, वनस्पतिकाय में प्रत्येक में लेश्या ४ पहली और तेजस्काय वायुकाय में प्रत्येक में लेश्या ३ पहली । अकायिक में जीव का भेद, गुणस्थान, योग, लेश्या नहीं, उपयोग २ ( केवल ज्ञान और केवल दर्शन ) ।

अल्पबहुत्व—(१) सबसे थोड़े त्रसकाय (२) तेजस्काय असंख्यातगुणा (३) पृथ्वीकाय विशेषाधिक (४) अष्काय विशेषाधिक (५) वायुकाय विशेषाधिक (६) अकायिक अनन्तगुणा (७) वनस्पतिकाय अनन्तगुणा (८) सकायिक विशेषाधिक ।

(५) योगद्वार—(१) सयोगी (२) मनयोगी (३) वचनयोगी (४) काययोगी (५) अयोगी ।

सयोगी और काययोगी में प्रत्येक में जीव के भेद १४ गुणस्थान १३ योग १५ उपयोग १२ और लेश्या ६ । मनयोगी में जीव का भेद १ ( संज्ञी पंचेन्द्रिय का पर्याप्त ) वचनयोगी में जीव का भेद ५ ( तीन विकलेन्द्रिय, असंज्ञी पंचेन्द्रिय और संज्ञी पंचेन्द्रिय का पर्याप्त ) दोनों में प्रत्येक में गुणस्थान १३ योग १४ ( कार्मण वर्जकर ) उपयोग १२ लेश्या ६ । अयोगी में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान १ ( १४ ) योग नहीं, उपयोग २ ( केवल ज्ञान, केवल दर्शन ) लेश्या नहीं ।

अल्पबहुत्व—(१) सबसे थोड़े मनयोगी (२) वचनयोगी

अनन्तगुणा ५ कापोत लेख्या वाले अनन्तगुणा ६ नील लेख्या वाले विशेषाधिक ७ कृष्ण लेख्या वाले विशेषाधिक ८ सलेशी विशेषाधिक ।

(६) सम्यक्त्व द्वार—सम्यक्त्व द्वार के ८ भेद—१ समुच्चय समदृष्टि २ सास्वादन सम्यक्त्व ३ उपशम सम्यक्त्व ४ क्षयोपशम सम्यक्त्व ५ वेदक सम्यक्त्व ६ क्षायिक सम्यक्त्व ७ मिथ्यात्व ८ मिश्र दृष्टि ।

समुच्चय समदृष्टि में जीव के भेद ६ (३ विकलेन्द्रिय और असंज्ञी पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त तथा संज्ञी पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त और पर्याप्त) गुणस्थान १२ (१ व ३ छोड़कर) योग १५ उपयोग ६ (तीन अज्ञान छोड़कर) लेख्या ६ । सास्वादन सम्यक्त्व में जीव के भेद ६ गुणस्थान १ (दूसरा) योग १३ (आहारक, आहारक मिश्र वर्जकर) उपयोग ६ (तीन ज्ञान, तीन दर्शन) लेख्या ६ । उपशम सम्यक्त्व में जीव के भेद २ (१३, १४) गुणस्थान ८ (४ से ११) योग १५ उपयोग ७ (चार ज्ञान तीन दर्शन) लेख्या ६ । क्षयोपशम और वेदक सम्यक्त्व में जीव के भेद २ (१३, १४) गुणस्थान ४ (४ से ७ तक) योग १५ उपयोग ७ लेख्या ६ । क्षायिक सम्यक्त्व में जीव के भेद २ गुणस्थान ११ (४ से १४) योग १५ उपयोग ६ लेख्या ६ । मिथ्यात्व में जीव के भेद १४ गुणस्थान १ योग १३ (आहारक के दो वर्जकर) उपयोग ६ लेख्या ६ । मिश्र दृष्टि में जीव का भेद १ (१४) गुणस्थान १ (३) योग १० (४ मन के

४ वचन के १ औदारिक और १ वैक्रिय) उपयोग ६ ( अज्ञान, तीन दर्शन) लेख्या ६ ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े सास्वादन सम्यक्त्व वा उपशम सम्यक्त्व वाले संख्यातगुणा ३ मिश्र दृष्टि असंख्य गुणा ४ क्षयोपशम सम्यक्त्व वाले असंख्यात गुणा ५ सम्यक्त्व वाले संख्यात गुणा ६ क्षायिक सम्यक्त्व वाले गुणा ७ समुच्चय सम्यग् दृष्टि विशेषाधिक ८ मिथ्या अनन्त गुणा ।

(१०) ज्ञान द्वार—ज्ञान द्वार के १० भेद—१ स ज्ञानी २ मति ज्ञानी ३ श्रुत ज्ञानी ४ अवधि ज्ञानी ५ पर्यव ज्ञानी ६ केवल ज्ञानी ७ मति अज्ञानी ८ श्रुत अज्ञानी ९ विभंग ज्ञानी १० समुच्चय अज्ञानी ।

समुच्चय ज्ञानी में जीव के भेद ६ ( सम्यक् दृष्टि अनुसार ) गुणस्थान १२ ( १, ३ वर्जकर ) योग १५ लेख्या ६ । मति ज्ञानी, श्रुत ज्ञानी में प्रत्येक में ६ भेद ६ गुणस्थान १० ( १, ३, १३, १४ छोड़कर ) योग उपयोग ७ ( चार ज्ञान, तीन दर्शन ) लेख्या ६ ।

अवधि ज्ञानी में जीव के भेद २ ( १३—१४ ) गुणस्थान १० ( १, ३, १३, १४ छोड़कर ) योग १५ उपयोग ७ लेख्या ६ । मनः पर्यव ज्ञानी में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान ( ६ से १२ ) योग १४ ( कर्मण योग नहीं ) उपयोग ७ लेख्या ६ । केवल ज्ञानी में जीव का भेद १ गुणस्थान



( १३, १४ ) योग ५ या ७ ( अनिन्द्रियवत् ) उपयोग १  
 लेश्या १ ( परम शुक्ल ) । समुच्चय अज्ञानी, मति अज्ञानी,  
 श्रुत अज्ञानी में प्रत्येक में जीव के भेद १४ गुणस्थान २  
 ( १, ३ ) योग १३ ( दो आहारक के छोड़कर ) उपयोग ६  
 ( ३ अज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या ६ । विभंग ज्ञानी में जीव के भेद  
 २ ( १३, १४ ) गुणस्थान २ योग १३ उपयोग ६ लेश्या ६ ।

अल्पबहुत्व—ज्ञान की अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े मनः  
 पर्यव ज्ञानी २ अवधि ज्ञानी असंख्यातगुणा ३-४ मतिज्ञानी,  
 श्रुतज्ञानी परस्पर तुल्य विशेषाधिक ५ केवल ज्ञानी अनन्त  
 गुणा ६ समुच्चय ज्ञानी विशेषाधिक । अज्ञान की अल्पबहुत्व—  
 १ सबसे थोड़े विभंग ज्ञानी २-३ मति अज्ञानी, श्रुत अज्ञानी  
 परस्पर तुल्य अनन्तगुणा । ज्ञान अज्ञान दोनों की सम्मिलित  
 अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़ा मनः पर्यव ज्ञानी २ अवधि ज्ञानी  
 असंख्यातगुणा ३-४ मति ज्ञानी श्रुत ज्ञानी परस्पर तुल्य  
 विशेषाधिक ५ विभंग ज्ञानी असंख्यातगुणा ६ केवल ज्ञानी  
 अनन्तगुणा ७ समुच्चय ज्ञानी विशेषाधिक ८-९ मति अज्ञानी,  
 श्रुत अज्ञानी परस्पर तुल्य अनन्तगुणा १० समुच्चय अज्ञानी  
 विशेषाधिक ।

( ११ ) दर्शनद्वार—दर्शन के ४ भेद—१ चक्षु दर्शन २  
 अचक्षु दर्शन ३ अवधि दर्शन ४ केवल दर्शन ।

चक्षु दर्शन में जीव के भेद ३ अथवा ६ तीन पावे तो  
 ( १०, १२, १४ ) छह पावे तो ( ६ से १४ तक ) गुणस्थान

१२ ( १३-१४ वर्जकर), योग १४ ( कार्मण छोड़कर )  
 उपयोग १० ( केवल ज्ञान, केवल दर्शन छोड़कर ) लेख्या  
 अचक्षु दर्शन में जीव के भेद १४ गुणस्थान १२ (पहले)  
 १५ उपयोग १० लेख्या ६ । अवधि दर्शन में जीव के  
 २ ( १३, १४ ) गुणस्थान १२ ( पहले ) योग १५, उ  
 १० लेख्या ६ । केवल दर्शन में जीव का भेद १ ( १४ )  
 स्थान २ ( १३, १४ ) योग ५ तथा ७ ( अनिन्द्रियवत् ) उ  
 २, लेख्या १ ( परम शुक्ल ) ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अवधि दर्शन वाले  
 दर्शन वाले असंख्यातगुणा ३ केवल दर्शन वाले अनन्त  
 ४ अचक्षु दर्शन वाले अनन्तगुणा ।

( १२ ) संयत द्वार—संयत द्वार के नौ भेद—१ स  
 संयत २ सामायिक चारित्र ३ छेदोपस्थापनीय चारित्र ४  
 हार विशुद्धि चारित्र ५ सूक्ष्म सम्पराय चारित्र ६ यथा  
 चारित्र ( ७ ) संयतासंयत ८ असंयत ९ नो संयत नो  
 नो संयतासंयत ।

समुच्चय संयत में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थ  
 ( ६ से १४ तक ) योग १५ उपयोग ६ लेख्या ६ ।  
 यिक चारित्र और छेदोपस्थापनीय चारित्र में प्रत्ये  
 जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान ४ ( ६ से ६ तक )  
 १४ ( कार्मण योग छोड़कर ) उपयोग ७ ( ४ ज्ञान ३  
 लेख्या ६ । परिहार विशुद्धि चारित्र में जीव का भेद १

गुणस्थान २ ( ६, ७ ) योग ६ ( ४ मनके ४ वचन के व औदारिक ) उपयोग ७ ( ४ ज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या ३ ( ४ से ६ ) सूक्ष्म सम्पराय चारित्र में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान १ ( १० ) योग ६ उपयोग ४ ( चार ज्ञान ) लेश्या १ ( शुक्ल ) यथाख्यात चारित्र में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान ४ ( ११ से १४ ) योग ११ ( ४ मनके ४ वचन के औदारिक औदारिक मिश्र और कर्मण ) उपयोग ६ लेश्या १ ( शुक्ल ) संयतासंयत में जीव का भेद १ ( १४ ) गुणस्थान १ ( पांचवां योग १२ ( आहारक के दो व कर्मण वर्जकर ) उपयोग ६ ( ३ ज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या ६ । असंयत में जीव के भेद ११ गुणस्थान ४ ( पहले ) योग १३ ( आहारक के दो वर्जकर ) उपयोग ६ ( ३ ज्ञान, ३ अज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या ६ । नो संयत नो असंयत नो संयतासंयत में जीव का भेद, गुणस्थान, योग, लेश्या नहीं, उपयोग २ ( केवल ज्ञान, केवल दर्शन ) ।

अल्पवहुत्व—१ सबसे थोड़े सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाले २ परिहार विशुद्धि चारित्र वाले संख्यातगुणा ३ यथाख्यात चारित्र वाले संख्यातगुणा ४ छेदोपस्थापनीय चारित्र वाले संख्यातगुणा ५ मामाधिक चारित्र वाले संख्यातगुणा ६ समुच्चय संयत विशेषाधिक ७ संयतासंयत असंख्यातगुणा ८ नो संयत नो असंयत नो संयतासंयत अनन्तगुणा ९ असंयत अनन्तगुणा ।

( १३ ) उपयोग द्वार—उपयोग के दो भेद—१ साकार उपयोग २ अनाकार उपयोग । साकार उपयोग और अनाकार

उपयोग दोनों में प्रत्येक में जीव के भेद १४ गुणस्थान साकार उपयोग में १४ और अनाकार उपयोग में १३ (१० वां वर्जकर) दोनों में प्रत्येक में योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अनाकार उपयोग वाले २ साकार उपयोग वाले संख्यात गुणा ।

(१४) आहारक द्वार—इसके दो भेद—१ आहारक २ अनाहारक । आहारक में जीव के भेद १४ गुणस्थान १३ [ पहले के ] योग १४ [ कर्मण वर्जकर ] उपयोग १२ लेश्या ६ । अनाहारक में जीव के भेद ८ [ सात अपर्याप्त और संज्ञी पंचेन्द्रिय का पर्याप्त ] गुणस्थान ५ [ १, २, ४, १३, १४ ] योग १ [ कर्मण ] उपयोग १० [ मनःपर्यव ज्ञान और चक्षु दर्शन के सिवा ] लेश्या ६ ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अनाहारक २ आहारक संख्यातगुणा ।

(१५) भापक द्वार—इसके दो भेद—१ भापक २ अभापक ।

भापक में जीव के भेद ५ [ ३ विकलेन्द्रिय असंज्ञी पंचेन्द्रिय और संज्ञी पंचेन्द्रिय का पर्याप्त ] गुणस्थान १३ [ प्रथम से ] योग १४ [ कर्मण वर्जकर ] उपयोग १२ लेश्या ६ । अभापक में जीव के भेद १० [ तीन विकलेन्द्रिय और असंज्ञी पंचेन्द्रिय के पर्याप्त के सिवा ] गुणस्थान ५ ( १, २, ४, १३, १४ ) योग ५ ( दो औदारिक, दो वैक्रिय और कर्मण ) उपयोग १० ( मनःपर्यव ज्ञान और चक्षु दर्शन वर्जकर ) लेश्या ६ ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े भापक २ अभापक अनन्तगुणा ।

(२०) भव्य द्वार—इसके ३ भेद—१ भव्य २ अभव्य  
नो भव्य नो अभव्य ।

भव्य में जीव के भेद १४ गुणस्थान १४ योग १  
उपयोग १२ लेख्या ६ । अभव्य में जीव के भेद १४ गु  
१ ( पहला ) योग १३ (आहारक के दो वर्ज) उपयोग ६ (   
अज्ञान ३ दर्शन ) लेख्या ६ । नो भव्य नो अभव्य में  
का भेद नहीं, गुणस्थान नहीं, योग नहीं, उपयोग २ ( के  
ज्ञान, केवल दर्शन ) लेख्या नहीं ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अभव्य २ नो भव्य नो  
अनन्तगुणा ३ भव्य अनन्तगुणा ।

(२१) चरम द्वार—इसके दो भेद—१ चरम २ अचरम  
चरम में जीव के भेद १४ गुणस्थान १४ योग १  
उपयोग १२ लेख्या ६ । अचरम में जीव के भेद १४ गुणस्थ  
१ (पहला) योग १३ उपयोग ८ ( ३ अज्ञान, केवल ज्ञा  
४ दर्शन ) लेख्या ६ ।

अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े अचरम २ चरम अनन्तगुणा  
अस्तिकाय द्वार की अल्पबहुत्व—अस्तिकाय की द्रव्य  
अपेक्षा ( द्रव्यट्टयाण ) अल्पबहुत्व—१ धर्मास्तिकाय, अधम  
स्तिकाय और आकाशास्तिकाय द्रव्य रूप से एक है अ  
परम्पर तुल्य हैं और सबसे थोड़े हैं २ जीवास्तिकाय द्रव्य २  
से अनन्तगुणा है ३ पुद्गलास्तिकाय द्रव्य रूप से अनन्तगु  
है ४ काल द्रव्य रूप से अनन्तगुणा है ।

अस्तिकाय की, प्रदेश की अपेक्षा ( पएसड्डयाए. ) अल्प-  
 बहुत्व—१ धर्मास्तिकाय अधर्मास्तिकाय प्रदेश की अपेक्षा  
 रस्पर तुल्य हैं और सबसे थोड़े हैं २ जीवास्तिकाय  
 देश की अपेक्षा अनन्तगुणा ३ पुद्गलास्तिकाय प्रदेश की  
 अपेक्षा अनन्तगुणा ४ \* कालप्रदेश रूप से अनन्तगुणा ५  
 आकाशास्तिकाय प्रदेश रूप से अनन्तगुणा ।

अस्तिकाय द्रव्यों में प्रत्येक की द्रव्य और प्रदेश की  
 अपेक्षा अल्पबहुत्व—

१ सबसे थोड़ा एक धर्मास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा । २  
 देश की अपेक्षा असंख्यातगुणा ।

२ सबसे थोड़ा एक अधर्मास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा २  
 देश की अपेक्षा असंख्यातगुणा ।

३ सबसे थोड़ा एक आकाशास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा  
 प्रदेश की अपेक्षा अनन्तगुणा ।

४ सबसे थोड़े जीवास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा २ वे ही  
 देश की अपेक्षा असंख्यातगुणा क्योंकि प्रत्येक जीव में लोका-  
 काश के बराबर प्रदेश होते हैं ।

५ सबसे थोड़े पुद्गलास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा २ वे ही  
 प्रदेश की अपेक्षा असंख्यातगुणा ।

काल के प्रदेश नहीं होने से उसकी अल्पबहुत्व सम्भव नहीं है ।

\* यहाँ प्रदेश से भूत और भविष्य के समय लिये हैं । वैसे काल के  
 प्रदेश नहीं होते हैं ।

द्रव्य और प्रदेश की अपेक्षा अस्तिकाय द्रव्यों की सम्मिलित अल्पबहुत्व—१ सबसे थोड़े धर्मास्तिकाय अधर्मास्तिकाय आकाशास्तिकाय द्रव्य रूप से परस्पर तुल्य २ धर्मास्तिकाय अधर्मास्तिकाय प्रदेश की अपेक्षा असंख्यातगुणा ३ जीवास्तिकाय द्रव्य रूप से अनन्तगुणा ४ वे ही प्रदेश रूप से असंख्यातगुणा ५ पुद्गलास्तिकाय द्रव्य रूप से अनन्तगुणा ६ वे ही प्रदेश रूप से असंख्यातगुणा ७ काल द्रव्य और  $\times$  प्रदेश रूप से अनन्तगुणा ८ आकाशास्तिकाय प्रदेश रूप से अनन्तगुणा ।

—०—

### ६—जीवादि छह बोलों की अल्पबहुत्व

( पञ्चवणा सूत्र तीसरा पद )

जीव, पुद्गल, काल ( अद्वासमय ), सर्व द्रव्य, सर्व प्रदेश और सर्व पर्यव ( पर्याय ) की अल्पबहुत्व—

१ सबसे थोड़े जीव २ पुद्गल अनन्तगुणा ३ काल अनन्तगुणा ४ सर्व द्रव्य विशेषाधिक ५ सर्वप्रदेश अनन्तगुणा ६ सर्व पर्यव अनन्तगुणा ।

—०—

### ७—चित्ताणुवाय (क्षेत्रानुपात)

( पञ्चवणा सूत्र तीसरा पद )

इस थोड़े में क्षेत्र के छह भेद कर उनकी अपेक्षा क्षेत्र के अल्पबहुत्व बताया गया है । छह भेद ये हैं—१ ऊर्ध्वलोक

---

$\times$  यहाँ भी प्रदेश से भूत भविष्य के समय लिये हैं । वैसे काल अप्रदेशी होता है ।

२ अधोलोक ३ तिर्यक्लोक ( तिरछालोक ) ४ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक ५ अधोलोक तिर्यक्लोक ६ त्रिलोक ( तीन लोक ) ।

१—समुच्चय जीव, समुच्चय तिर्यच ये दो बोल, समुच्चय एकेन्द्रिय और समुच्चय पांच स्थावर ये छह बोल तथा इन छह बोलों के पर्याप्त और अपर्याप्त ये बारह बोल सब मिलाकर ये

×ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक—चौदह रज्जु प्रमाण लोक है जो ऊर्ध्वलोक, तिर्यक्लोक और अधोलोक रूप है। तीनलोक का यह विभाग मेरु पर्वत के मध्य रहे हुए रुचक प्रदेशों की अपेक्षा है। मेरु पर्वत एक हजार योजन भूमि में है और ६६ हजार योजन भूमि ऊपर है भूमि के समतल के मेरु प्रदेश में आठ रुचक प्रदेश रहे हुए हैं। इन रुचक प्रदेशों के ६०० योजन नीचे अधोलोक है और रुचक प्रदेशों के ६०० योजन ऊपर ऊर्ध्वलोक है। ऊर्ध्वलोक और अधोलोक के बीच अठारह सौ योजन प्रमाण तिर्यक्लोक है। ऊर्ध्वलोक का प्रमाण सात रज्जु से कुछ कम है और अधोलोक का प्रमाण सात रज्जु से कुछ अधिक है। रुचक प्रदेशों से ६०० योजन ऊपर तिर्यक्लोक का अन्तिम एक आकाश प्रदेश का प्रतर तिर्यक्लोक प्रतर है और इसके ऊपर का ऊर्ध्वलोक के नीचे ही नीचे का एक आकाश प्रदेश का प्रतर ऊर्ध्वलोक प्रतर है। इन दोनों प्रतरों का नाम ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक है।

\*अधोलोक तिर्यक्लोक—अधोलोक के ऊपर ही ऊपर का एक आकाश प्रदेश का प्रतर अधोलोक प्रतर है और तिर्यक्लोक के नीचे ही नीचे का एक आकाश प्रदेश का प्रतर तिर्यक्लोक प्रतर है। इन दोनों प्रतरों का नाम अधोलोक तिर्यक्लोक है।



२० बोल—१ सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक १ में २ उनसे अधोलोक तिर्यक्लोक २ में विशेषाधिक ३ उनसे तिर्यक्लोक ३ में असंख्यातगुणा ४ उनसे त्रिलोक ४ में असंख्यातगुणा ५ उनसे ऊर्ध्वलोक ५ में असंख्यातगुणा

१—तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक में और ऊर्ध्वलोक से तिर्यक्लोक में उत्पन्न होने वाले जीव तथा इन दोनों प्रतरों में रहने वाले जीव ही यहाँ ग्रहण किये हैं। ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में उत्पन्न होने वाले जीव यद्यपि इन दोनों प्रतरों का भी स्पर्श करते हैं पर वे यहाँ नहीं गिने हैं। इसलिये सबसे थोड़े हैं।

२—अधोलोक से तिर्यक्लोक में और तिर्यक्लोक से अधोलोक में उत्पन्न होने वाले जीव अधोलोक प्रतर और तिर्यक्लोक प्रतर दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं और इन दोनों प्रतरों में रहने वाले जीव यहाँ ग्रहण किये हैं। अधोलोक से ऊर्ध्वलोक में उत्पन्न होने वाले जीव यद्यपि इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं पर उन्हें यहाँ नहीं गिना है। चूँकि ऊर्ध्वलोक से अधोलोक का क्षेत्र अधिक है इसलिये ऊर्ध्वलोक की अपेक्षा अधोलोक से तिर्यक्लोक में अधिक जीव उत्पन्न होते हैं इसलिये अधोलोक तिर्यक्लोक में विशेषाधिक कहे हैं।

३—अधोलोक तिर्यक्लोक क्षेत्र से तिर्यक्लोक का क्षेत्र असंख्यातगुणा अधिक होने से तिर्यक्लोक में असंख्यातगुणा बतलाये हैं।

४—विप्रद गति में मारणान्तिक समुद्धान कर ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में और अधोलोक से ऊर्ध्वलोक में उत्पन्न होने वाले जीव ही यहाँ गिने हैं जो तिर्यक्लोक की अपेक्षा असंख्यातगुणा हैं।

५—ऊर्ध्वलोक में उपपन्न क्षेत्र अधिक होने से असंख्यातगुणा कहे हैं।

उनसे अधोलोक ६ में विशेषाधिक ।

(२)—१ समुच्चय नारकीके नैरयिक सबसे थोड़े त्रि  
में २ अधोलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यात  
अधोलोक ३ में असंख्यातगुणा ।

(३)—१ समुच्चय तिर्यच स्त्री, समुच्चय देवता, देव  
सबसे थोड़े उर्ध्वलोक १ × में

६—ऊर्ध्वलोक से अधोलोक का विस्तार विशेष है इसलिये  
क में विशेषाधिक कहे हैं ।

१—मेरुपर्वत, अंजन गिरि, दधिमुख पर्वत पर रही हुई वा  
वर्तमान मत्स्य वगैरह नारकी का आयुष्य बांधकर अन्त सम  
रणान्तिक समुद्धात कर नारकी में उत्पन्न होते हुए तीनों लं  
र्श करते हैं जो सबसे थोड़े हैं ।

२—तिर्यक्लोक के असंख्यात द्वीप समुद्रों में रहे हुए पं  
यैव योनि के जीव नारकी में उत्पन्न होते हुए अधोलोक और  
लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं । मेरु आदि के क्षेत्र की  
संख्यात द्वीप समुद्र रूप क्षेत्र असंख्यात गुणा हैं अतः  
नारकी में उत्पन्न होने वाले जीव भी असंख्यात गुणा हैं ।

३—अधोलोक नैरयिकों के रहने का स्थान ही है अतः  
संख्यातगुणा हैं ।

१×—मेरुगिरि तथा अंजन गिरि आदि पर्वतों की शिखर  
वाड़ियों में तिर्यच स्त्रियां हैं जो थोड़ी हैं । ऊर्ध्वलोक में विमा  
देवता देवांगना भी सबसे थोड़े हैं ।

२ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यात गुणा ३ त्रिलोक ३ में संख्यात गुणा ४ अधोलोक तिर्यक्लोक ४ में संख्यात गुणा

२ ऊर्ध्वलोक से तिर्यक्लोक में तिर्यंच स्त्री रूप से उत्पन्न होने वाले देवी देवता तथा एकेन्द्रियादि ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं। तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक में उत्पन्न होने वाले तिर्यंच स्त्रियाँ भी दोनों प्रतरों का स्पर्श करती हैं। ये दोनों प्रतर ज्योतिषी देवों के समीप हैं इसलिये उनके स्वस्थान हैं। व्यन्तर ज्योतिषी देव ऊर्ध्वलोक में जाते हैं तो जाते आते हुए इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं। तिर्यक्लोक से सौधर्मादि कल्पों में तथा एकेन्द्रियादि उत्पन्न होने वाले जीव भी इन दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं। अतः ऊर्ध्वलोक से ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक में असंख्यात गुणा हैं।

३ अधोलोक से भवनपति व्यन्तर और अन्य जीव भी ऊर्ध्वलोक में तिर्यंच स्त्री रूप से उत्पन्न होते हुए तथा ऊर्ध्वलोक के देव आदि भी अधोलोक में तिर्यंच स्त्री रूप से उत्पन्न होते हुए मारणान्तिक समुद्धा कर तीनों लोक का स्पर्श करते हैं।

४ अधोलोक से अनेक नैरयिकादि तिर्यक्लोक में तिर्यंच स्त्री आ रूप से उत्पन्न होते हुए और तिर्यक्लोक के जीव तिर्यंच स्त्री रूप अधोलोक के ग्रामों (मल्लिकावती विजय) में उत्पन्न होते हुए अधोलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं तथा कई तिर्यंच स्त्रियाँ ३ दोनों प्रतरों में रहती हैं अतः ये संख्यातगुणी हैं। ये दोनों प्रतर भवनपति व्यन्तर देवों के समीप होने से उनके स्वस्थान हैं। बहुत से भवनपतिदेव तिर्यक्लोक में आते हुए तथा सक्रिय समुद्धान कर दोनों प्रतर का स्पर्श

५ अधोलोक ५ में संख्यातगुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में संख्यात गुणा ।

(४) १ मनुष्य और मनुष्य स्त्रियाँ सबसे थोड़ी त्रिलोक १ में २ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में मनुष्य असंख्यात गुणा, मनुष्य स्त्रियाँ संख्यातगुणी ३ अधोलोक तिर्यक्लोक ३ में संख्यातगुणा

करते हैं। तिर्यक्लोक में रहने वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय और मनुष्य भवनपति देवों में उत्पन्न होते हुए इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं अतः संख्यात गुणा हैं।

५ अधोलोक में ग्राम और समुद्र १००० योजन गहरे हैं उनमें ६०० योजन तिर्यक्लोक में और सौ योजन अधोलोक में हैं। यहाँ मछली वगैरह बहुत सी तिर्यच स्त्रियाँ हैं—यह उनका स्वस्थान है तथा क्षेत्र भी संख्यात गुणा है इसलिए इन्हे संख्यात गुणा कहा है। अधोलोक में भवनपति का स्वस्थान है इसलिए संख्यात गुणा हैं।

६ तिर्यक्लोक में असंख्यात द्वीप समुद्र हैं वहाँ तिर्यच स्त्रियाँ बहुत हैं। तिर्यक्लोक व्यन्तर और ज्योतिषी देवों का स्वस्थान है इसलिए संख्यात गुणा हैं।

१ ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में उत्पन्न होते हुए मारणान्तिक समुद्घात करते हुए तथा केवली समुद्घात करते हुए तीनों लोक का स्पर्श करते हैं जो सबसे थोड़े हैं।

२ ऊर्ध्वलोक से वैमानिक देव तथा एकेन्द्रियादि मनुष्य में उत्पन्न होते हुए दोनों ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक के प्रतर स्पर्श करते हैं। विद्याधर भी मेरु पर्वत पर जाते हैं उनके शुक्र रुधिर आदि पुद्गलों में बहुत सम्पूर्ण मनुष्य उत्पन्न होते हैं। विद्याधर जब इन पुद्गलों के साथ जाते हैं तब सम्पूर्ण मनुष्य भी इन दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं।

४ ऊर्ध्वलोक ४ में संख्यात गुणा ५ अधोलोक ५ में संख्यात गुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में संख्यात गुणा ।

(५)—१ भवनपति देव देवी सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक १ में

तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक में उत्पन्न होने वाले मनुष्य अन्त समय में मारणान्तिक समुद्रघात कर आत्म प्रदेशों को ऊर्ध्वलोक में फैला देते हैं उस समय भी दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं इसलिए अधिक हैं ।

३ अधोलोक के गांवों में स्वभावतः बहुत मनुष्य हैं । तिर्यक्लोक से मनुष्य एवं अन्य काय के जीव मर कर जब इन अधोलोक के गांवों में गर्भज और सम्मूर्द्धिम मनुष्य रूप से उत्पन्न होते हैं तो अधोलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर स्पर्श करते हैं । इसी तरह अधोलोक के गांवों ( सलिलावती विजय ) से तथा नारकी भवनपति आदि से तिर्यक्लोक में गर्भज और सम्मूर्द्धिम मनुष्य होकर उत्पन्न होते हैं तो इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं । नीचे लोक में गांवों में कई मनुष्य स्वस्थान से भी इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं अतः संख्यात गुणा हैं ।

४ मेरु पर्वत पर विद्याधर क्रीड़ा निमित्त जाते तथा चारण मुनि भी जाते हैं उनके शुक रुधिर आदि पुद्गलों में बहुत सम्मूर्द्धिम मनुष्य उत्पन्न हो सकते हैं अतः संख्यात गुणा हैं ।

५ अधोलोक में सलिलावती विजय है जो मनुष्यों का स्वस्थान है अतः संख्यात गुणा हैं ।

६ तिर्यक्लोक का क्षेत्र संख्यातगुणा है । अट्टारि द्वीप मनुष्य स्त्रियों का स्वस्थान है अतः संख्यात गुणा हैं ।

७ भवनपति देव-देवियां पक्षों की मित्रता के कारण सौधमादि देव लोक में जाते हैं, तिर्यक्लों के जन्म मरणावध पर मेरु पर्वत पर

२ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यातगुणा ३ त्रिलोक ३ में संख्यातगुणा ४ अधोलोक तिर्यक्लोक ४ में असंख्यातगुणा ५ तिर्यक्लोक ५ में असंख्यातगुणा ६ अधोलोक ६ में असंख्यातगुणा ।

---

जाते हैं क्रीडा निमित्त भी ये मेरु पर्वत पर जाते हैं अंजनगिरि दधिमुख पर्वत पर भी जाते हैं फिर भी ये थोड़े हैं ।

२ तिर्यक्लोक में रहें हुए भवनपतिदेव देवी वैक्रिय समुद्धात कर ऊर्ध्वलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं । तिर्यक्लोक में रहे हुए मारणान्तिक समुद्धात कर ऊर्ध्वलोक में वादर पृथ्वीकायादि में उत्पन्न होते हुए भी ये उक्त दोनों प्रतर स्पर्श करते हैं । वैक्रिय समुद्धात करते हुए तथा क्रीडा स्थान पर जाते आते दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं ।

३ ऊर्ध्वलोक में रहे हुए पंचेन्द्रिय तिर्यच भवनपति में उत्पन्न होते हुए मारणान्तिक समुद्धात कर तीनों लोक का स्पर्श करते हैं । भवनपति देव भी मारणान्तिक समुद्धात करते हुए तीनों लोक का स्पर्श करते हैं अतः संख्यातगुणा हैं ।

४ तिर्यक्लोक में गमनागमन करते हुए तथा समुद्धात करते हुए भवनपति देव अधोलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं । तिर्यक्लोक के तिर्यच और मनुष्य मर कर भवनपतिदेव में उत्पन्न होते हुए इन दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं अतः असंख्यात गुणा हैं ।

५ समवसरण में वंदना निमित्त तथा तीर्थंकरों के पंच कल्याणक के अवसर पर भवनपति देव तिर्यक्लोक में आते हैं तथा रमणीय द्वीपों में भवनपति देव क्रीडा निमित्त आते हैं तथा वहीं पर चिर काल तक रहते हैं अतः असंख्यात गुणा हैं ।

(६) - १ व्यन्तर देव और देवी सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक १ में  
 २ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यात गुणा ३ त्रिलोक ३  
 में संख्यातगुणा ४ अधोलोक तिर्यक्लोक ४ में असंख्यातगुणा

---

६ अधोलोक भवनपति देवताओं का स्वस्थान है अतः वह  
 असंख्यात गुणा हैं ।

१ तीर्थंकर भगवान के जन्म महोत्सव पर मेरु पर्वत पर जाते हैं  
 तथा कुल पण्डक वनादि में जाते हैं अतः ऊर्ध्वलोक में सबसे थोड़े हैं

२ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर कई व्यन्तर देव-देवियों का  
 अपने स्थान के अन्दर हैं, कई देव देवियों के अपने स्थान के नजदीक  
 हैं । मेरु पर्वत आदि पर जाते आते भी व्यन्तर देव देवियाँ इन दोनों  
 प्रतर का स्पर्श करती हैं । ऊर्ध्वलोक के मच्छ कच्छ आदि मरुत  
 व्यन्तर जाति के देव देवियों में उत्पन्न होते हुए इन दोनों प्रतर का  
 स्पर्श करते हैं ।

३ ऊर्ध्वलोक या अधोलोक में गये हुए व्यन्तर देव देवी ऊर्ध्वलो  
 अधवा अधोलोक में उत्पन्न होने वाले अन्त समय में मारणान्ति  
 समुद्घात कर तीनों लोक का स्पर्श करते हैं जो पहले से बहुत अधिक  
 हैं अतः संख्यातगुणा हैं ।

४ अधोलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर कई व्यन्तर देव देवियों  
 का स्वस्थान है इसलिए इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करने वाले बहुत हैं  
 नीचे लोक के मच्छ कच्छ आदि तिर्यक्लोक में व्यन्तर देवों में उत्प  
 होते हुए इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं ।

५ अधोलोक ५ में संख्यातगुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में गुणा ।

(७)—१ ज्योतिषी देव देवी सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक  
२ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यात गुणा ३ त्रिलोक  
संख्यात गुणा ४ अधोलोक तिर्यक्लोक ४ में असंख्यात  
अधोलोक ५ में संख्यातगुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में अ  
गुणा ।

५ अधोलोक के ग्रामों में व्यन्तर देवों के अपने स्थान  
क्रीड़ा निमित्त भी अधोलोक में जाते हैं । तीर्थंकर भगवान के  
भी व्यन्तर देव देवी अधोलोक में जाते हैं ।

६ तिर्यक्लोक व्यन्तर देव देवियों का स्वस्थान है इस  
संख्यात गुणा हैं ।

१ कुछ ज्योतिषी देव मेरु पर्वत पर तीर्थंकर भगवान के ज  
त्सव पर जाते हैं तथा कई क्रीड़ा निमित्त जाते हैं अतः सबसे

२ ऊर्ध्वलोक जाते आते हुए इन दोनों प्रतरों का स्पर्श  
दोनों प्रतरों का स्पर्श करने वाले ये ज्योतिषी देव देवी पूर्वोक्त  
ख्यात गुणा हैं ।

३ मारणान्तिक समुद्रघात कर ज्योतिषी देव देवी तीनों  
स्पर्श करते हैं जो स्वभावतः बहुत होते हैं अतः संख्यातगुणा

४ समवसरणादि निमित्त व क्रीड़ा निमित्त अधोलोक के  
जाते हुए ज्योतिषी देव अधोलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर  
करते हैं । अधोलोक से ज्योतिषियों में उत्पन्न होने वाले जीव  
होनों पक्षियों का स्पर्श करते हैं ।



(८)—वैमानिक देव देवी सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक  
 १ में २ त्रिलोक २ में संख्यात गुणा ३ अधोलोक तिर्यक्लोक  
 ३ में संख्यातगुणा ४ अधोलोक ४ में संख्यातगुणा ५ तिर्यक्लोक  
 ५ में संख्यातगुणा ६ ऊर्ध्वलोक ६ में असंख्यातगुणा ।

---

५ अधोलोक में क्रीड़ा निमित्त ज्योतिषी देव देवी दीर्घकाल  
 रहते हैं तथा अधोलोक के गांवों में समवसरणादि में रहते हैं इसी  
 संख्यातगुणा हैं ।

६ तिर्यक्लोक ज्योतिषी देवों का अपना स्थान है अतः  
 असंख्यात गुणा हैं ।

१ तिर्यक्लोक के मनुष्य और तिर्यंच मरकर वैमानिक देव  
 उत्पन्न होते हुए ऊर्ध्वलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों का  
 करते हैं । तिर्यक्लोक में गमनागमन करते हुए वैमानिक देव देवी  
 इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं । इन दोनों प्रतर में रहे हुए  
 स्थान पर गये हुए तथा तिर्यक्लोक में रह कर वैक्रिय तथा मारणादि  
 समुद्घात करते हुए वैमानिक देव देवी इन दोनों प्रतर का स्पर्श  
 हैं इसलिए सबसे थोड़े हैं ।

२ मारणान्तिक समुद्घात कर ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में  
 होते हुए वैमानिक देव देवी तीनों लोक का स्पर्श करते हैं अतः  
 में संख्यात गुणा हैं ।

३ अधोलोक के गांवों में समवसरणादि निमित्त जाते आते हुए  
 दोनों प्रतरों में स्थित समवसरणादि में निरकाल तक रहते हुए  
 लोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं अतः संख्यात गुणा

(६) समुच्चय तीन विकलेन्द्रिय, तीन विकलेन्द्रिय के र्याप्त और तीन विकलेन्द्रिय के अपर्याप्त १ सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक में २ उर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यातगुणा ३ तीन लोक ३ में असंख्यातगुणा

---

४ बहुत से वैमानिक देव देवी अधोलोक के गांवों में समवसरणादि रहते हैं कारणवश भवनपति देवों के भवनों में तथा नरक में जाते हैं इसलिए संख्यात गुणा हैं।

५ तिर्यक्लोक में मनुष्य क्षेत्र में जघन्य २० उत्कृष्ट १७० तीर्थंकर गवान हैं उनके पंच कल्याणक के अवसर पर तथा दर्शन निमित्त जाते हैं, समवसरण में रहते हैं तथा क्रीड़ा के स्थानों में रहते हैं इसलिये संख्यातगुणा हैं।

६ ऊर्ध्वलोक वैमानिक देवों का स्वस्थान है वहां सदा अधिकतर वैमानिक देवदेवी रहते हैं अतः असंख्यातगुणा हैं।

१ ऊर्ध्वलोक के एक देश में यानी मेरु पर्वत की वावड़ी में विकलेन्द्रिय हैं, इसलिये सबसे थोड़े हैं।

२ ऊर्ध्वलोक से तिर्यक्लोक में और तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक में उत्पन्न होने वाले ह्रीन्द्रियादि विकलेन्द्रिय ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं कई विकलेन्द्रिय इन दोनों प्रतरों के क्षेत्र में रहे हुए हैं। इसलिए दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं अतः असंख्यात गुणा हैं।

३ अधोलोक से ऊर्ध्वलोक और ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में जो विकलेन्द्रिय मारणान्तिक समुद्घात कर एकेन्द्रिय में उत्पन्न होने वाले

४ अधोलोक तिर्यक्लोक ४ में असंख्यातगुणा ५ अधोलोक  
५ में संख्यातगुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में संख्यातगुणा ।

(१०) समुच्चय त्रस, त्रस के पर्याप्त, त्रस के अपर्याप्त,  
समुच्चय पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त १ सत्रस धातु  
त्रिलोक १ में

हैं तथा जो एकेन्द्रियादि विकलेन्द्रिय रूप में उत्पन्न होने वाले हैं वे  
मारणान्तिक समुद्घात कर तीनों लोक का स्पर्श करते हैं । वे पहले से  
असंख्यात गुणा हैं ।

४ अधोलोक से तिर्यक्लोक में तथा तिर्यक्लोक से अधोलोक  
विकलेन्द्रिय रूप से उत्पन्न होने वाले विकलेन्द्रिय की आयु वेदते हैं  
ईलिका गति से उत्पन्न होते हैं वे अधोलोक और तिर्यक्लोक के दो  
प्रतरों का स्पर्श करते हैं तथा जो द्वोन्द्रियादि तिर्यक्लोक से अधोलोक  
में और अधोलोक से तिर्यक्लोक में एकेन्द्रियादि रूप में उत्पन्न होते हैं वे  
पहला मारणान्तिक समुद्घात कर विकलेन्द्रिय की आयु वेदते हुए  
उत्पत्ति देश पर्यन्त आत्म प्रदेशों को फंलाते हुए इन दोनों प्रतर का स्पर्श  
करते हैं ऐसे जीव बहुत हैं अतः असंख्यातगुणा हैं ।

५ विकलेन्द्रिय के उत्पत्ति स्थान अधोलोक में बहुत हैं । सभी  
समुद्र १००० योजन गहरे हैं । नीचे के १०० योजन अधोलोक में हैं  
वहाँ बहुत से विकलेन्द्रिय उत्पन्न होते हैं अतः संख्यातगुणा हैं ।

६ तिर्यक्लोक में द्वीप समुद्र बहुत हैं । यहाँ विकलेन्द्रिय के  
उत्पत्ति स्थान और भी अधिक हैं अतः संख्यातगुणा हैं ।

(१) अधोलोक में ऊर्ध्वलोक में और ऊर्ध्वलोक से अधोलोक में

२ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक में संख्यातगुणा ३ अधोलोक  
लोक ३ में संख्यात गुणा । ४ ऊर्ध्वलोक ४ में संख्यात-  
५ अधोलोक ५ में संख्यात गुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में  
यात गुणा ।

---

तौर पंचेन्द्रिय रूप से उत्पन्न होने वाले जीव मारणान्तिक  
गत कर उत्पत्ति प्रदेश पर्यन्त आत्म प्रदेशों को फैला देते हैं। ये  
प्रकार के त्रस और पंचेन्द्रिय तीनों लोक का स्पर्श करते हैं।  
से थोड़े हैं।

१) ऊर्ध्वलोक से तिर्यक्लोक में और तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक में  
। होने वाले ऊर्ध्वलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श  
है। ये जीव वैक्रिय और मारणान्तिक समुद्घात द्वारा भी दोनों  
का स्पर्श करते हैं अतः संख्यात गुणा हैं।

३) अधोलोक से तिर्यक्लोक में और तिर्यक्लोक से अधोलोक में  
। होने वाले अधोलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श  
है तथा वैक्रिय और मारणान्तिक समुद्घात द्वारा भी दोनों प्रतर  
र्श करते हैं अतः संख्यात गुणा हैं।

४) ऊर्ध्वलोक में वैमानिक देवों के शाश्वत स्थान हैं तथा मेरु  
तथा अंजनादिक पर्वतों की वावड़ियों में तिर्यच हैं अतः संख्यात  
हैं।

५) अधोलोक में चार पाताल कलश हैं, सलिलावती विजय एक  
: योजन ऊँची है तथा सभी समुद्र एक हजार योजन गहरे हैं वहाँ  
। जीव बहुत हैं अतः संख्यात गुणा हैं।

६) तिर्यक्लोक में तिर्यच बहुत हैं अतः संख्यातगुणा हैं।

(११) पंचेन्द्रिय के पर्याप्त—१ सबसे थोड़े ऊर्ध्वलोक में २ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में असंख्यात गुणा ३ त्रिलोक १ में संख्यातगुणा ४ अधोलोक तिर्यक् लोक ४ में संख्यातगुणा ५ अधोलोक

---

(१) ऊर्ध्वलोक में प्रायः वैमानिक ही हैं अतः पंचेन्द्रिय के पर्याप्त सबसे थोड़े हैं

(२) ऊर्ध्वलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतरों के समीप ज्योतिषी देव हैं । वैमानिक व्यन्तर ज्योतिषी देव विद्याधर चारण मुनि । तिर्यक् पंचेन्द्रिय ऊर्ध्वलोकसे तिर्यक्लोक में और तिर्यक्लोकसे ऊर्ध्वलोक में जाते आते इन दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं अतः असंख्यातगुणा

(३) अधोलोक में रहे हुए भवनपति व्यन्तर ज्योतिषी और वैमानिक देव तथा विद्याधर मारणान्तिक समुद्घात कर ऊर्ध्वलोक तक ३ प्रदेश फैलाते हुए तीनों लोक का स्पर्श करते हैं अतः संख्यातगुणा

(४) बहुत से व्यन्तर देव अपने स्थान के समीप होने से अधोलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं । भवनपति अधोलोक से तिर्यक्लोक में जाते आते तथा व्यन्तर ज्योतिषी वैमानिक देव अधोलोक के ग्रामों में समवसरणादि में तथा अर्ध में क्रीड़ा निमित्त जाते आते इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं समुद्रों में बड़े तिर्यक् पंचेन्द्रिय अपने स्थान इन दोनों प्रतरों के समीप होने से तथा बड़े इन दोनों प्रतरों से आश्रित क्षेत्र में रहने से इन दोनों प्रतरों का स्पर्श करते हैं अतः संख्यातगुणा हैं ।

में संख्यातगुणा ६ तिर्यक्लोक ६ में असंख्यातगुणा ।

क्षेत्र सम्बन्धी अल्प बहुत्व

(१२) क्षेत्र की अपेक्षा पुद्गल द्रव्यरूप से (दब्बहुयाए) सबसे थोड़े तीन लोक १ में २ ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक २ में नन्तगुणा ३ अधोलोक तिर्यक्लोक ३ में विशेषाधिक । ४ र्यक्लोक ४ में असंख्यातगुणा ५ ऊर्ध्वलोक ५ में असंख्यातगा ६ अधोलोक ६ में विशेषाधिक ।

(५) अधोलोक में नैरयिक और भवनपतियों के अपने स्थान हैं तः संख्यातगुणा हैं ।

(६) तिर्यक्लोक में तिर्यच पंचेन्द्रिय मनुष्य व्यन्तर और ज्योति-यों के स्वस्थान है अतः यहां असंख्यातगुणा हैं ।

(१) तीन लोक में व्याप्त अचित्त महास्कन्ध सबसे थोड़े हैं ।

(२) अनन्तसंख्यातप्रदेशी, अनन्त असंख्यातप्रदेशी और अनन्त नन्तप्रदेशी स्कन्ध ऊर्ध्वलोक और तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का शं करते हैं अतः अनन्तगुणा हैं ।

(३) ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक की अपेक्षा अधोलोक तिर्यक्लोक का त्र कुछ अधिक है अतः विशेषाधिक हैं ।

(४) तिर्यक्लोक का क्षेत्र असंख्यातगुणा है अतः पुद्गल भी संख्यातगुणा हैं ।

(५) तिर्यक्लोक से ऊर्ध्वलोक का क्षेत्र असंख्यातगुणा होने से इगल भी असंख्यातगुणा हैं ।

(६) ऊर्ध्वलोक से अधोलोक का क्षेत्र विशेष अधिक है । ऊर्ध्वलोक ॥१॥ राजू से कुछ कम है अधोलोक सात राजू से कुछ अधिक है तः पुद्गल भी विशेषाधिक हैं ।

(१३) दिशा की अपेक्षा पुद्गल ? सबसे थोड़े ऊर्ध्व दिशा १ में २ अधोदिशा २ में विशेषाधिक ३ उत्तर पूर्व ( ईशान कोण ) और दक्षिण पश्चिम ( नैऋत्य कोण ) दिशा ३ में परस्पर तुल्य असंख्यात गुणा ४ दक्षिण पूर्व ( आग्नेय कोण ) और उत्तर पश्चिम ( वायव्य कोण ) दिशा १ में परस्पर तुल्य विशेषाधिक ५ पूर्व दिशा ५ में असंख्यातगुणा

(१) रत्नप्रभा के समतल मेरुप्रदेश में आठ रुचक प्रदेश हैं उनमें चार प्रदेश वाली ऊर्ध्वदिशा लोकान्त तक गई हुई है अतः ऊर्ध्वदिशा में पुद्गल सबसे थोड़े हैं।

(२) अधोदिशा भी चार प्रदेश वाली है वह भी रुचक प्रदेशों से निकल कर नीचे लोकान्त तक गई है। अधोदिशा का क्षेत्र ऊर्ध्वदिशा से विशेषाधिक है अतः अधोदिशा में पुद्गल भी विशेषाधिक हैं।

(३) ये दोनों दिशाएँ रुचक प्रदेश से निकली हैं, मुक्तावली के आकार की हैं और तिर्यक्लोक ऊर्ध्वलोक और अधोलोक पर्यन्त गई हैं। इन दिशाओं में अधोदिशा की अपेक्षा असंख्यातगुणा क्षेत्र अतः पुद्गल भी असंख्यातगुणा हैं। दोनों दिशाओं का क्षेत्र बराबर है अतः दोनों में पुद्गल भी बराबर हैं अतः परस्पर तुल्य हैं।

(४) यहाँ मौमनस और गंध मादन पर्वतों पर सात-सात हैं जबकि ईशान कोण और नैऋत्य कोण में विद्युत्प्रभा और मालव्य पर्वत पर नौ नौ कूट हैं। मौमनस और गंधमादन पर्वत पर दो कूट कम होने से ध्रुव और ओम आदि के सूक्ष्म पुद्गल बहुत हैं अतः विशेषाधिक हैं। दोनों दिशाओं में क्षेत्र समान है अतः परस्पर तुल्य हैं।

(५) पूर्व दिशा का क्षेत्र असंख्यात गुणा होने से इसमें पुद्गल असंख्यात गुणा हैं।

६ पश्चिम दिशा ६ में विशेषाधिक ७ दक्षिण दिशा ७ में विशेषाधिक ८ उत्तर दिशा ८ में विशेषाधिक ।

(१४) क्षेत्र की अपेक्षा द्रव्य—१ सबसे थोड़े त्रिलोक १ में २ ऊर्ध्व लोक तिर्यक्लोक २ में अनन्त गुणा ३ अधोलोक तिर्यक्लोक ३ में विशेषाधिक ४ ऊर्ध्वलोक ४ में असंख्यात गुणा

(६) पश्चिम दिशा में अधोलोक के गांवों में पोलार बहुत है इसलिये इनमें बहुत पुद्गल हैं अतः विशेषाधिक हैं ।

(७) दक्षिण दिशा में भवनपतियों के भवन बहुत हैं उनमें पोलार बहुत है अतः पुद्गल विशेषाधिक हैं ।

(८) उत्तर दिशा में संख्यात कोटि-कोटि ( कोड़ा-कोड़ी ) योजन प्रमाण मानसरोवर है जिसमें सात बोल के समुच्चय जीव, अप्काय, वनस्पतिकाय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय जीव बहुत हैं उनमें तैजस कार्माण पुद्गल अधिक पाये जाते हैं अतः विशेषाधिक हैं ।

(९) भर्मास्तिकाय, अधर्मास्तिकाय, आकाशास्तिकाय, पुद्गलास्तिकाय का महास्कन्ध और जीवास्तिकाय में मारणान्तिक समुद्घात द्वारा समुद्घात करने वाले जीव तीनों लोक का स्पर्श करते हैं अतः ये सबसे थोड़े हैं ।

(२) अनन्त पुद्गल द्रव्य और अनन्त जीव द्रव्य ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक के दोनों प्रतर का स्पर्श करते हैं अतः अनन्त गुणा हैं ।

(३) ऊर्ध्वलोक तिर्यक्लोक की अपेक्षा अधोलोक तिर्यक्लोक का क्षेत्र विशेषाधिक होने से इन दोनों प्रतर में द्रव्य भी विशेषाधिक हैं ।

(४) ऊर्ध्वलोक का क्षेत्र असंख्यात गुणा है अतः यहां द्रव्य भी असंख्यात गुणा हैं ।



५ अधोलोक<sup>५</sup> में अनन्तगुणा ६ तिर्यक्लोक<sup>६</sup> में संख्यातगुणा ।

(१५) दिशा की अपेक्षा द्रव्य १ सबसे थोड़े अधोदिशा १ में २ ऊर्ध्व दिशा २ में अनन्त गुणा ३ उत्तर पूर्व (ईशान कोण) और दक्षिण पश्चिम (नैऋत्य कोण) ३ में परस्पर तुल्य असंख्यात गुणा ४ दक्षिण पूर्व (आग्नेय कोण) और उत्तर पश्चिम (वायव्य कोण) ४ में परस्पर तुल्य विशेषाधिक

(५) अधोलोक के गांवों में काल है परमाणु, संख्यात प्रदेशी, असंख्यात प्रदेशी, अनन्त प्रदेशी स्कन्ध के द्रव्य क्षेत्र काल भाव और पर्याय के साथ काल का सम्बन्ध होने से प्रत्येक परमाणु आदि द्रव्य की अपेक्षा अनन्त काल है अतः अधोलोक में अनन्त गुणा हैं ।

(६) तिर्यक् लोक में मनुष्य लोक है जहां काल है । मनुष्य लोक में अधोलोक के गांव प्रमाण संख्यात खण्ड हैं अतः तिर्यक्लोक में संख्यात गुणा हैं ।

(१) अधोदिशा में काल नहीं होने से वहां द्रव्य सबसे थोड़े हैं ।

२ ऊर्ध्व दिशा में मेरु पर्वत का ५०० योजन का स्फटिकमय काण्ड है । वहां चन्द्र सूर्य की प्रभा का प्रवेश होने से काल द्रव्य है । यह काल प्रत्येक परमाणु आदि द्रव्यों पर अनन्त अनन्त है अतः ऊर्ध्वलोक में द्रव्य अनन्त गुणा हैं ।

(३) इनका क्षेत्र असंख्यात गुणा होने से द्रव्य असंख्यात गुण हैं । दोनों दिशा में क्षेत्र बराबर होने से परस्पर द्रव्य तुल्य हैं ।

(४) सोमनाथ और गंधमादन पर्वत पर सात-सात कूट हैं दो-दो कूट कम होने से वहां धूप, ओस आदि के सूक्ष्म पुद्गल द्रव्य बहुत हैं अतः विशेषाधिक है ।

पूर्व दिशा<sup>५</sup> में असंख्यात गुणा ६ पश्चिम दिशा<sup>६</sup> में विशेषा-  
क ७ दक्षिण दिशा<sup>७</sup> में विशेषाधिक ८ उत्तर दिशा<sup>८</sup> में  
शेषाधिक ।

१ अधोदिशा में काल नहीं होने से वहाँ द्रव्य सबसे  
ड़े हैं ।

२ ऊर्ध्वदिशा में मेरुपर्वत का ५०० योजन का  
ऋतिकमय काण्ड है । वहाँ चंद्र सूर्य की प्रभा का प्रवेश  
ने से काल द्रव्य है । यह काल प्रत्येक परमाणु आदि  
यों पर अनन्त-अनन्त है अतः ऊर्ध्वलोक में द्रव्य अनन्त  
गा हैं ।

३ इनका क्षेत्र असंख्यात गुणा होने से द्रव्य असंख्यात  
गा हैं । दोनों दिशा में क्षेत्र बराबर होने से परस्पर  
य तुल्य हैं ।

५ पूर्व दिशा का क्षेत्र असंख्यात गुणा है अतः इस दिशा में  
द्रव्य भी असंख्यात गुणा हैं ।

६ पश्चिम दिशा में अधोलोक के गांवों में पोलार अधिक होने  
बहुत पुद्गल द्रव्यों का सम्भव है अतः विशेषाधिक हैं ।

७ दक्षिण दिशा में भवनपति देवों के ४०६,००,००० ( चार  
रोड़ छह लाख ) भवन हैं । पोलार अधिक होने से द्रव्य भी  
शेषाधिक हैं ।

८ मान सरोवर में सात बोल के जीव अधिक हैं उन जीवों के  
श्रित तैजस कार्मण वर्गणा के पुद्गल द्रव्य भी बहुत हैं अतः  
शेषाधिक हैं ।

४ सौमनस और गंधमादन पर्वत पर सात-सात कूट हैं दो-दो कूट कम होने से वहाँ धूँवर, ओस आदि के सूक्ष्म पुद्गल द्रव्य बहुत हैं अतः विशेषाधिक हैं ।



## (८) २५६ राशि (ढींगला) का थोकड़ा

( पञ्चवणा सूत्र तीसरा पद )

यद्यपि सम्पूर्ण जीव राशि अनन्तानन्त है किन्तु असत् कल्पना से उसकी २५६ राशि मान कर इस थोकड़े में आयु के बंधक अवंधक आदि चौडह बोलों का परिमाण एवं अल्प बहुत्व कहे गये हैं ।

(१) आयु के बंधकों की एक राशि, आयु के अवन्धकों की २५५ राशि ।

(२) अपर्याप्त + (लब्धि अपर्याप्त) की २ राशि, पर्याप्त की २५४ राशि ।

(३) सुप्त \* ( सोतेहुए ) की ४ राशि, जागृत ( जागने वालों ) की २५२ राशि ।

(४) समुद्घात ( मरण समुद्घात ) करने वालों की ८ राशि, समुद्घात नहीं करने वालों की २४८ राशि

\* अपर्याप्त दो तरह के होते हैं— १ लब्धि अपर्याप्त—जो अपर्याप्त अवस्था में ही मरने हैं और २ करण अपर्याप्त—जो पर्याप्त होकर मरने हैं । यहाँ अपर्याप्त से लब्धि अपर्याप्त लिए हैं ।

• यहाँ सुप्त से दोनों लब्धि और करण अपर्याप्त लिए गये हैं ।

(५) सातावेदनीय वेदने ( भोगने ) वालों की १६ राशि, असातावेदनीय वेदने ( भोगने ) वालों की २४० राशि ।

(६) इन्द्रिय उपयोग वालों की ३२ राशि, नो इन्द्रिय उपयोग वालों की २२४ राशि ।

(७) अनाकार (दर्शन) उपयोग वालों की ६४ राशि, साकार (ज्ञान) उपयोग वालों की १६२ राशि ।

१ सबसे थोड़े आयु के बंधक, आयु के अवंधक संख्यात गुणा । २ सबसे थोड़े अपर्याप्त, पर्याप्त संख्यातगुणा । ३ सबसे थोड़े सुप्त, जागृत संख्यातगुणा । ४ सबसे थोड़े समुद्धात करने वाले, समुद्धात न करने वाले संख्यात गुणा । ५ सबसे थोड़े सातावेदनीय वेदने वाले, असातावेदनीय वेदने वाले संख्यात गुणा । ६ सबसे थोड़े इन्द्रिय उपयोग वाले, नो इन्द्रिय उपयोग वाले संख्यात गुणा । ७ सबसे थोड़े अनाकार उपयोग वाले, साकार उपयोग वाले संख्यात गुणा ।

चौदह बोलों की सम्मिलित अल्प बहुत्व—१ सबसे थोड़े आयु के बन्धक २ अपर्याप्त संख्यात गुणा ३ सुप्त संख्यात गुणा ४ समुद्धात करने वाले संख्यात गुणा ५ सातावेदनीय वेदने वाले संख्यात गुणा ६ इन्द्रिय उपयोग वाले संख्यात गुणा ७ अनाकार उपयोग वाले संख्यात गुणा ८ साकार उपयोग वाले संख्यात गुणा ९ नोइन्द्रिय उपयोग वाले विशेषाधिक १० असाता वेदनीय वेदने वाले विशेषाधिक

प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा ४ असंख्यात प्रदेशावगा  
पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा ५ असंख्यात प्रदेशा  
वगा पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

काल की तीन श्रल्प बहुत्व—एक समय की स्थिति  
वाले, संख्यात समय की स्थिति वाले और असंख्यात समय  
की स्थिति वाले पुद्गलों की द्रव्य की अपेक्षा, प्रदेश की  
अपेक्षा तथा द्रव्य और प्रदेश की अपेक्षा श्रल्पबहुत्व—

१ सबसे थोड़े एक समय की स्थिति वाले पुद्गल द्रव्य  
की अपेक्षा २ संख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल द्रव्य  
की अपेक्षा संख्यात गुणा ३ असंख्यात समय की स्थिति  
वाले पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

१ सबसे थोड़े एक समय की स्थिति वाले पुद्गल प्रदेश  
की अपेक्षा २ संख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल प्रदेश  
की अपेक्षा संख्यात गुणा ३ असंख्यात समय की स्थिति  
वाले पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

१ सबसे थोड़े एक समय की स्थिति वाले पुद्गल द्रव्य  
और प्रदेश की अपेक्षा २ संख्यात समय की स्थिति वाले  
पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा ३ संख्यात समय की  
स्थिति वाले पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा ४ असं-  
ख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असं-  
ख्यात गुणा ५ असंख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल प्रदेश  
की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

भाव की ६० अल्प बहुत्व—

रस, गंध और रस की अपेक्षा ३६ अल्प बहुत्व—

एक गुण काले, संख्यात गुण काले, असंख्यात गुण काले और अनन्त गुण काले वर्ण वाले पुद्गलों की द्रव्य, प्रदेश और द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा अल्प बहुत्व—

१ सबसे थोड़े अनन्त गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा २ एक गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा अनन्त गुणा ३ संख्यात गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा ४ असंख्यात गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

१ सबसे थोड़े अनन्त गुण काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा २ एक गुण काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुण ३ संख्यात गुणा काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा ४ असंख्यात गुण काले वर्ण वाले पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा सम्मिलित अल्प बहुत्व—

१ सबसे थोड़े अनन्त गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा २ अनन्त गुण काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा ३ एक गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य और अप्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा ४ संख्यात गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा ५ संख्यात

गुण काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा ६ असंख्यात गुण काले वर्ण के पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा ७ असंख्यात गुण काले वर्ण के पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा ।

काले वर्ण की ऊपर द्रव्य, प्रदेश और द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा-तीन अल्प बहुत्व कही उसी तरह शेष चार वर्ण दो गंध और पाँच रस प्रत्येक की तीन-तीन अल्प बहुत्व कहनी चाहिए । इस तरह पाँच वर्ण, दो गंध और पाँच रस की ३६ अल्प बहुत्व हुई ।

आठ स्पर्श की चौबीस अल्प बहुत्व—कर्कश स्पर्श के पुद्गलों की द्रव्य, प्रदेश और द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा अल्प बहुत्व —

१ सबसे थोड़े एक गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा  
२ संख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा  
३ असंख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा  
४ अनन्त गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा अनन्त गुणा ।

१ सबसे थोड़े एक गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा  
२ संख्यात गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा  
३ असंख्यात गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा  
४ अनन्त गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा ।

१ सबसे थोड़े एक गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा २ संख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा ३ संख्यात गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा ४ असंख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुण ५ असंख्यात गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुण ६ अनन्त गुण कर्कश पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा अनन्त गुण ७ अनन्त गुण कर्कश पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुण । जिस तरह कर्कश की ओर तीन अल्प बहुत्व कही उसी तरह मृदु, गुह, लघु की ओर तीन अल्प बहुत्व कह देनी चाहिए ।

शीत स्पर्श की द्रव्य, प्रदेश और द्रव्य प्रदेश की अपेक्षा  
ल्प बहत्व—

सबसे थोड़े अनन्त गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा  
 १ एक गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा अनन्त गुणा  
 २ संख्यात गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा  
 ३ असंख्यात गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा  
 ४ सबसे थोड़े अनन्त गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा  
 ५ एक गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा  
 ६ संख्यात गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुणा  
 ७ असंख्यात गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुणा  
 ८ सबसे थोड़े अनन्त गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा  
 ९ अनन्त गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा



- ३ एक गुण शीत पुद्गल द्रव्य और अप्रदेश की अपेक्षा अनन्त गुणा  
 ४ संख्यात गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुण  
 ५ संख्यात गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा संख्यात गुण  
 ६ असंख्यात गुण शीत पुद्गल द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुण  
 ७ असंख्यात गुण शीत पुद्गल प्रदेश की अपेक्षा असंख्यात गुण  
 शीत स्पर्श की ये तीन अल्प बहुत्व कही उसी तरह  
 उष्ण स्पर्श, स्निग्ध स्पर्श और रूक्ष स्पर्श की अल्प बहुत्व  
 भी कह देनी चाहिए ।

इस प्रकार आठ स्पर्श की २४ अल्प बहुत्व हुई । कुल  
 $३+३+३+६०=६९$  अल्प बहुत्व हुई ।



## १० — अठाणवे बोलों का वासठिया

( पञ्चवणा सूत्र तीसरा पद )

प्रज्ञापना सूत्र में अठाणवे बोल की केवल अल्प बहुत्व  
 बताई गई है परन्तु यहाँ प्रचलित थोकेड़े के अनुसार अठा-  
 णवे बोलों में जीव के भेद १४, गुणस्थान १४, योग १५,  
 उपयोग १२, निदया ६, तथा एक निज का बोल ये ६२  
 बोल बताये जाते हैं ।

१-२—(१) सबसे थोड़े गर्भज मनुष्य उसमें (२) मनु-  
 ष्य मंत्री मर्यादात मृगी । इनमें प्रत्येक में जीव के भेद २ गुण-

स्थान १४ योग मनुष्य में १५ और मनुष्य स्त्री में १३ ( आहारक, आहारक मिश्र नहीं पावे ) उद्योग इन में प्रत्येक में १२ लेश्या ६ ।

३—बादर तेजस्काय के पर्याप्त असंख्यात गुणा । इनमें जीव का भेद १, गुणस्थान १, योग १ ( औदारिक काय योग ), उपयोग ३, लेश्या ३ ( पहली ) ।

४—पाँच अनुत्तर विमान के देवता असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ ( १३, १४ ) गुणस्थान १ ( ४ ) योग ११ ( दो औदारिक और दो आहारक के वर्ज ) उपयोग ६ ( ३ ज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या १ ( शुक्ल ) ।

५ से ७—( ५ ) नवग्रंथेयक की ऊपर की त्रिक के देवता संख्यात गुणा ( ६ ) मध्यक की त्रिक के देवता संख्यात गुणा ( ७ ) नीचे की त्रिक के देवता संख्यात गुणा । इनमें प्रत्येक में जीव के भेद २ ( १३, १४ ), गुणस्थान २ या ३ ( १, ४ अथवा १, २, ४ ), योग ११, उपयोग ६ ( ३ ज्ञान ३ अज्ञान ३ दर्शन ) लेश्या १ ( शुक्ल ) ।

८ से ११—( ८ ) बारहवें देवलोक के देवता संख्यात गुणा ( ९ ) ग्यारहवें देवलोक के देवता संख्यात गुणा ( १० ) दसवें देवलोक के देवता संख्यात गुणा ( ११ ) नवें देवलोक के देवता संख्यात गुणा । इन चारों बोलों में प्रत्येक में जीव के भेद २ ( १३-१४ ) गुणस्थान ४ पहले, योग ११, उपयोग ६, लेश्या १ ( शुक्ल ) ।

१२-१३-(१२) सातवीं नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा (१३) छद्मी नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा । इन दोनों बोल में प्रत्येक में जीव के भेद २ (१३, १४) गुणस्थान ४ पहले, योग ११, उपयोग ६, लेश्या १, (कृष्ण) ।

१४-१५-(१४) आठवें देवलोक के देवता असंख्यात गुणा (१५) सातवें देवलोक के देवता असंख्यात गुणा । इनमें प्रत्येक में जीव के भेद २ गुणस्थान ४ पहले, योग ११, उपयोग ६ लेश्या १ (शुक्ल) ।

१६-पाँचवीं नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ पहले, योग ११ उपयोग ६ लेश्या २ ( नील और कृष्ण-नील लेश्या वाले बहुत कृष्ण लेश्या वाले थोड़े ) ।

१७-छठे देवलोक के देवता असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ शुक्ल ।

१८-चौथी नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ (नील) ।

१९-पाँचवें देवलोक के देवता असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ पद्म ।

२०-तीसरी नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा ।

इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या (कापोत लेश्या नील लेश्या-कापोत लेश्या वाले बहुत, न लेश्या वाले थोड़े) ।

२१-२२—(२१) चौथे देवलोक के देवता असंख्यात गुण (२२) तीसरे देवलोक के देवता असंख्यात गुणा । इन प्रत्येक में जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग लेश्या १ पद्म ।

२३—दूसरी नारकी के नैरविक असंख्यात गुणा इनमें जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग लेश्या १ कापोत ।

२४—सम्पूर्णिम मनुष्य असंख्यात गुणा । इनमें जीव का भेद १ (११) गुणस्थान १ पहला, योग ३ (श्रौदारि के दो व कर्मण ) उपयोग \* ४ (दो अज्ञान दो दर्शन लेश्या ३ पहली ।

२५ से २८—(२५) दूसरे देवलोक के देवता असंख्यात गुणा (२६) दूसरे देवलोक की देवियाँ संख्यात गुणी (२७) पहले देवलोक के देवता संख्यात गुणा (२८) पहले देवलोक की देवियाँ संख्यात गुणी । इन चारों बोलों में प्रत्येक में जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ तेजो

२९-३०—( २९ ) भवन पति देवता असंख्यात गुण

\* कोई आचार्य सम्पूर्णिम में चक्षुदर्शन नहीं मानते हैं आ उनके अनुसार सम्पूर्णिम में ३ उपयोग होते हैं ।

(३०) भवन पति की देवियाँ संख्यात गुणी । भवन पति देवता में जीव के भेद तीन (११, १३, १४) भवन पति की देवियों में दो (१३, १४) इनमें प्रत्येक में गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या ४ पहली ।

३१-पहली नारकी के नैरयिक असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद ३ (११, १३, १४) गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ कापोत ।

३१ से ३७-(३२) खेचर तिर्यच पुरुष असंख्यात गुणा (३३) खेचर तिर्यच स्त्री संख्यात गुणी (३४) स्थलचर तिर्यच पुरुष संख्यात गुणा (३५) स्थलचर तिर्यच स्त्री संख्यात गुणी (३६) जलचर तिर्यच पुरुष संख्यात गुणा (३७) जलचर तिर्यच स्त्री संख्यात गुणी । इन छह बोलों में प्रत्येक में जीव के भेद २ गुणस्थान ५ योग १३ उपयोग ६ लेश्या ६ ।

३८-३९-(३८) व्यन्तर देवता संख्यात गुणा (३९) व्यन्तर देवियाँ संख्यात गुणी । जीव के भेद देवता में ३ देवियों में २ इनमें प्रत्येक में गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या ४ पहली ।

४०-४१-(४०) ज्योतिषी देवता संख्यात गुणा (४१) ज्योतिषी देवियाँ संख्यात गुणी । इनमें प्रत्येक में जीव के भेद २ गुणस्थान ४ योग ११ उपयोग ६ लेश्या १ तेजो ।

४२ से ४४-(४२) खेचर तिर्यच नपुंसक संख्यात गुणा

(४३) स्थलचर तिर्यच नपुंसक संख्यात गुणा (४४) जलचर तिर्यच नपुंसक संख्यात गुणा । इन तीनों बोलों में प्रत्येक में जीव के भेद २ तथा ४ (दो पावे तो १३, १४ चार पावे तो ११, १२, १३, १४), गुणस्थान ५ योग १३ उपयोग ६ लेश्या ६ ।

४५—चतुरिन्द्रिय के पर्याप्त संख्यात गुणा । इन में जीव का भेद १ गुणस्थान १ योग २ (व्यवहार वचन योग और औदारिक काय योग) उपयोग ४ लेश्या ३ पहली ।

४६—पंचेन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद २ (१२, १४) गुणस्थान १२, योग १४ (कर्मण के सिवा) उपयोग १०, लेश्या ६ ।

४७-४८—(४७) द्वीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक (४८) त्रीन्द्रिय के पर्याप्त विशेषाधिक । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १ गुणस्थान १ योग २ (व्यवहार वचन योग और औदारिक काय योग) उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

४९—पंचेन्द्रिय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा । इनमें जीव के भेद २ (११, १३) गुणस्थान ३ (१, २, ३,) योग ५ (दो औदारिक दो वैक्रिय और कर्मण) उपयोग ८ तथा ९ (३ ज्ञान, ३ अज्ञान अचक्षु दर्शन, अवधि दर्शन, नौ पावे तो चक्षुदर्शन बढ़ा), लेश्या ६ ।

५० से ५२—(५०) चतुरिन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक (५१) त्रीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक (५२) द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त विशेषाधिक । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १

अपना-अपना, गुणस्थान २ (१-२) योग ३ (दो औदारिक के व कार्मण) उपयोग द्वीन्द्रिय त्रीन्द्रिय में ५, चतुरिन्द्रिय में ६, लेश्या प्रत्येक में ३ पहली ।

५३ से ५७-(५३) प्रत्येक शरीर वादर वनस्पति काय के पर्याप्त असंख्यात गुणा (५४) वादर निगोद के पर्याप्त असंख्यात गुणा (५५) वादर पृथ्वीकाय के पर्याप्त असंख्यात गुणा (५६) वादर अण्काय के पर्याप्त असंख्यात गुणा (५७) वादर वायुकाय के पर्याप्त असंख्यात गुणा । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १ गुणस्थान १ योग चार में १ ( औदारिक काय योग ) वादर वायुकाय के पर्याप्त में चार ( दो औदारिक के दो वैक्रिय के ) प्रत्येक में उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

५८ से ६३-(५८) वादर तेजस्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (५९) प्रत्येक शरीर वादर वनस्पति काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (६०) वादर निगोद के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (६१) वादर पृथ्वीकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (६२) वादर अण्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (६३) वादर वायुकाय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १ गुणस्थान १ योग ३ (दो औदारिक के व कार्मण) उपयोग ३ लेश्या-पृथ्वीकाय अण्काय और वनस्पति काय में चार पहली, तेजस्काय, वायुकाय व निगोद में ३ पहली ।

६४ से ७३—(६४) सूक्ष्म तेजस्काय के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (६५) सूक्ष्म पृथ्वीकाय के अपर्याप्त विशेषाधिक (६६) सूक्ष्म अण्काय के अपर्याप्त विशेषाधिक (६७) सूक्ष्म वायुकाय के अपर्याप्त विशेषाधिक (६८) सूक्ष्म तेजस्काय के पर्याप्त संख्यात गुणा (६९) सूक्ष्म पृथ्वीकाय के पर्याप्त विशेषाधिक (७०) सूक्ष्म अण्काय के पर्याप्त विशेषाधिक (७१) सूक्ष्म वायुकाय के पर्याप्त विशेषाधिक (७२) सूक्ष्म निगोद के अपर्याप्त असंख्यात गुणा (७३) सूक्ष्म निगोद के पर्याप्त संख्यात गुणा । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १ (अपना-अपना) गुणस्थान १ योग अपर्याप्त में ३ (दो औदारिक व कामरण) पर्याप्त में १ ( औदारिक काय योग ) उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

७४—अमव्य अनन्त गुणा । इनमें जीव के भेद १४ गुणस्थान १ योग १३ ( आहारक के दो वर्ज ) उपयोग ६ लेश्या ६ ।

७५—प्रतिपत्ति (पडिवाई) सम्यग्दृष्टि अनन्त गुणा । इनमें जीव के भेद १४ गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

७६—सिद्ध अनन्तगुणा । इनमें जीव के भेद गुणस्थान योग और लेश्या नहीं उपयोग २ केवल ज्ञान केवल दर्शन ।

७७—वाटर वनस्पतिकाय के पर्याप्त अनन्त गुणा ।



इनमें जीव का भेद १, गुणस्थान १ योग १ औदारिक उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

७८—वादर पर्याप्त विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद ६, गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

७९—वादर वनस्पति के अपर्याप्त असंख्यात गुणा । इनमें जीव का भेद १, गुणस्थान १ योग ३ (दो औदारिक के व कार्मण) उपयोग ३ लेश्या ४ पहली ।

८०—वादर के अपर्याप्त विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद ६ गुणस्थान ३ पहले, योग ५ (दो औदारिक के दो वैक्रिय के व कार्मण) उपयोग ८ तथा ९ (८ पावे तो ३ ज्ञान, ३ अज्ञान तथा अचक्षुदर्शन और अवधि दर्शन) ९ पावे तो (३ ज्ञान, ३ अज्ञान और ३ दर्शन) लेश्या ६ ।

८१—समुच्चय वादर विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद १२ गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

८२ से ८५—(८२) सूक्ष्म वनस्पति का अपर्याप्त असंख्यात गुणा (८३) सूक्ष्म के अपर्याप्त विशेषाधिक (८४) सूक्ष्म वनस्पति के पर्याप्त संख्यातगुणा (८५) सूक्ष्म के पर्याप्त विशेषाधिक । इनमें प्रत्येक में जीव का भेद १ (अपना अपना) गुणस्थान १ योग अपर्याप्त में ३ (औदारिक के दो व कार्मण) पर्याप्त में एक (औदारिक काय योग) उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

८६—समुच्चय सूक्ष्म विशेषाधिक । इनमें जीव के

विद २ गुणस्थान १ योग ३ उपयोग ३ लेश्या ३ पहली ।

८७—भव्य (भवसिद्धिया) जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद १४ गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

८८ से ८९—(८८) निगोद के जीव विशेषाधिक (८९) वनस्पति के जीव विशेषाधिक । इनमें प्रत्येक में जीव के विद ४ (१, २, ३, ४,) गुणस्थान १ योग ३ उपयोग ३ लेश्या निगोद में ३ वनस्पति में ४ पहली ।

९०—एकेन्द्रिय जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद १ गुणस्थान १ योग ५ (श्रौदारिक के दो वैक्रिय के दो वर्गमरण), उपयोग ३ लेश्या ४ पहली ।

९१—तिर्यच जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद ४ गुणस्थान ५ योग १३ (आहारक के दो छोड़कर) उपयोग ६ लेश्या ६ ।

९२—मिथ्यात्वी जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के विद १४ गुणस्थान १ योग १३ (आहारक के दो वर्ज) उपयोग ६ लेश्या ६ ।

९३—अव्रती जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद ४ गुणस्थान ४ योग १३ उपयोग ६ लेश्या ६ ।

९४—सकषायी जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद ४ गुणस्थान १० योग १५ उपयोग १० लेश्या ६ ।

९५—छव्यस्थजीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद

१४ गुणस्थान १२ योग १५ उपयोग १० लेश्या ६ ।

६६—सयोगी जीव विशेषाधिक । इनमें जीव के भेद

१४ गुणस्थान १३ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

६७—६८—(६७) संसारी जीव विशेषाधिक (६८)

सत्री जीव विशेषाधिक । इनमें प्रत्येक में जीव के भेद १४

गुणस्थान १४ योग १५ उपयोग १२ लेश्या ६ ।

इन ६८ बोलों में एक बोल सबसे थोड़ा, चार अनन्त गुणा, ३५ असंख्यात गुणा, २८ संख्यात गुणा, और ३० विशेषाधिक के हैं ।

इन ६८ बोलों में वेद की अपेक्षा ६ स्त्री वेदवाले, २३ पुरुष वेद वाले, १६ सवेदी, १ अवेदी, ४६ नपुंसक वेद वाले हैं ।

इन ६८ बोलों में भव्य की अपेक्षा ३ बोल (४, ७५, ८७) एकान्त भव्य के, १ बोल (७४) अभव्य का, १ बोल (७६) नो भव्य नो अभव्य का, ६३ बोल भव्य अभव्य दोनों के हैं ।

इन ६८ बोलों में ३ बोल (२४, ६५, ६७) अशाश्वत हैं और शेष ६५ बोल शाश्वत हैं ।



## ११—स्थिति द्वार

( पद्मवणा सूत्र चौथा पद )

इस थोकड़े में अधोलोक, तिर्यक लोक और ऊर्ध्वलोक तीनों जीवों की स्थिति का वर्णन है। पहले सामान्य रूप से जीवों की स्थिति बताकर बाद में उनके पर्याप्त अपर्याप्त भेद कर स्थिति का वर्णन किया गया है।

समुच्चय नैरयिकों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष उत्कृष्ट ३३ सागरोपम की है। अपर्याप्त नैरयिकों की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की है। पर्याप्त नैरयिकों की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम तेतीस सागरोपम की है।

रत्नप्रभा नारकी के नैरयिकों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट एक सागरोपम की है। अपर्याप्त रत्नप्रभा नारकी के नैरयिकों की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की है। पर्याप्त रत्नप्रभा नारकी के नैरयिकों की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम एक सागरोपम की है। शेष छह नारकी के नैरयिकों की स्थिति इस प्रकार है—

| नाम            | जघन्य स्थिति | उत्कृष्ट स्थिति |
|----------------|--------------|-----------------|
| २. शर्कराप्रभा | १ सागरोपम    | ३ सागरोपम       |

|                  |            |            |
|------------------|------------|------------|
| ३. बालुका प्रभा  | ३ सागरोपम  | ७ सागरोपम  |
| ४. पंक प्रभा     | ७ सागरोपम  | १० सागरोपम |
| ५. धूम प्रभा     | १० सागरोपम | १७ सागरोपम |
| ६. तमः प्रभा     | १७ सागरोपम | २२ सागरोपम |
| ७. तमस्तमः प्रभा | २२ सागरोपम | ३३ सागरोपम |

इन छहों नारकी के अपर्याप्त नैरयिकों की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की है और पर्याप्त नैरयिकों की स्थिति ऊपर बताई गई जघन्य उत्कृष्ट स्थिति से अन्तर्मुहूर्त कम है। ये ८X३ = २४ अलावा हुए।

समुच्चय देवता की स्थिति नैरयिकों के समान ही समुच्चय देवियों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट ५५ पत्योपम की। अपर्याप्त देवियों की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की। पर्याप्त देवियों की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष की, उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम ५५ पत्योपम की। समुच्चय भवनपति देवता तथा असुर कुमार देवों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की, उत्कृष्ट एक सागरोपम से कुछ अधिक। इनकी देवियों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट साढ़े चार पत्योपम की। नाग कुमार आदि शेष नव जाति के भवनपति देवता की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट कुछ कम दो पत्योपम की। इनकी देवियों की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट कुछ कम एक पत्योपम की।

। इन सभी के अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्-  
 मूर्त की है और पर्याप्त की स्थिति ऊपर जो जघन्य उत्कृष्ट  
 मूर्ति बताई है उससे अन्तर्मुहूर्त कम है । समुच्चय देवता  
 समुच्चय भवनपति, दस असुर कुमार ये बारह और इन  
 बारह की देवियाँ ये २४ इनमें प्रत्येक के ३-३ अलावा होने  
 २४×३=७२ अलावा हुए ।

समुच्चय पृथ्वीकाय और वादर पृथ्वीकाय की स्थिति  
 जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट २२ हजार वर्ष की । इनके  
 पर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और  
 पर्याप्त की जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम  
 तीस हजार वर्ष की । सूक्ष्म पृथ्वीकाय सूक्ष्म पृथ्वीकाय के  
 अपर्याप्त और सूक्ष्म पृथ्वीकाय के पर्याप्त की स्थिति जघन्य  
 उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की है । पृथ्वीकाय के ६ अलावा हुए ।

समुच्चय अण्काय और वादर अण्काय की स्थिति जघन्य  
 अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट सात हजार वर्ष की है । समुच्चय  
 तेजस्काय और वादर तेजस्काय की स्थिति जघन्य अन्त-  
 र्मुहूर्त उत्कृष्ट ३ अहोरात्रि की है । समुच्चय वायुकाय और  
 वादर वायुकाय की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट  
 तीन हजार वर्ष की है । समुच्चय वनस्पति और वादर वन-  
 स्पति की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त उत्कृष्ट दस हजार वर्ष  
 की है । इन सभी के अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट  
 अन्तर्मुहूर्त की है और इनके पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्त

मुहूर्त की उत्कृष्ट तीन पल्योपम की । इनके अपर्याप्त स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम त पल्योपम की है ।

समुच्चय उरपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय त गर्भज उरपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की तीनों स्थितियाँ जलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह कह देनी चाहिए सम्मूर्द्धिम उरपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट त्रेपन हजार वर्ष की । इन अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम त्रेपन हजार वर्ष की है ।

समुच्चय भुजपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय तथा गर्भज भुजपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की तीनों स्थितियाँ जलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह ही है । सम्मूर्द्धिम भुजपरिसर्प स्थलचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट द्वालीस हजार वर्ष की है । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम द्वालीस हजार वर्ष की है ।

समुच्चय क्षेत्र तिर्यच पंचेन्द्रिय तथा गर्भज क्षेत्र तिर्यच पंचेन्द्रिय की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट

पल्योपम के असंख्यातवें भाग की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम पल्योपम के असंख्यातवें भाग की । सम्पूर्ण छिन्न खेचर तिर्यच पंचेन्द्रिय की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट बहत्तर हजार वर्ष की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम बहत्तर हजार वर्ष की । उक्त प्रकार से तिर्यच पंचेन्द्रिय के  $6 \times 8 = 48$  अलावा हुए ।

मनुष्य की तथा गर्भज मनुष्य की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट तीन पल्योपम की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम तीन पल्योपम की । सम्पूर्ण छिन्न मनुष्य की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की । सम्पूर्ण छिन्न मनुष्य अपर्याप्त ही होते हैं । मनुष्य के इस प्रकार ७ अलावा हुए ।

व्यन्तर देवता की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट एक पल्योपम की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम एक पल्योपम की । व्यन्तर देवी की स्थिति जघन्य दस हजार वर्ष की उत्कृष्ट आधा पल्योपम की । इनके अपर्याप्त



स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम एक पत्योपम की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम तेतीस सागरोपम की । समुच्चय वैमानिक देवियों की स्थिति जघन्य एक पत्योपम की उत्कृष्ट पचपन पत्योपम की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम एक पत्योपम की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम पचपन पत्योपम की । इनके  $२ \times ३ = ६$  अलावा हुए ।

पहले देवलोक के देवता की स्थिति जघन्य एक पत्योपम की उत्कृष्ट दो सागरोपम की । इनके अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की स्थिति जघन्य अन्तर्मुहूर्त कम एक पत्योपम की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कम दो सागरोपम की । पहले देवलोक की देवी की स्थिति जघन्य एक पत्योपम की उत्कृष्ट पचास पत्योपम की । ( पहले देवलोक की ) परिग्रहीता देवी की स्थिति जघन्य एक पत्योपम की उत्कृष्ट सात पत्योपम की । अपरिग्रहीता देवी की स्थिति जघन्य एक पत्योपम की उत्कृष्ट पचास पत्योपम की । देवियों के अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की जघन्य उत्कृष्ट स्थिति अपनी अपनी स्थिति से अन्तर्मुहूर्त कम है । पहले देवलोक के  $४ \times ३ = १२$  अलावा हुए ।

दूसरे देवलोक के देवता की स्थिति जघन्य एक पत्योपम से अधिक उत्कृष्ट दो सागरोपम से अधिक । दूसरे देवलोक

के देवियों की स्थिति जघन्य एक पत्न्योपम से अधिक उत्कृष्ट पचपन पत्न्योपम की । परिग्रहीता देवियों की स्थिति जघन्य एक पत्न्योपम से अधिक उत्कृष्ट नौ पत्न्योपम की । अपरिग्रहीता देवियों की स्थिति जघन्य एक पत्न्योपम से अधिक उत्कृष्ट पचपन पत्न्योपम की । दूसरे देवलोक के देवता और देवियों के अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और पर्याप्त की जघन्य उत्कृष्ट स्थिति अपनी अपनी स्थिति से अन्तर्मुहूर्त कम है । दूसरे देवलोक के  $४ \times ३ = १२$  अलावा हुए ।

### शेष वैमानिक देवों की स्थिति

| नाम                      | जघन्य स्थिति      | उत्कृष्ट स्थिति    |
|--------------------------|-------------------|--------------------|
| तीसरे देवलोक के देवता की | दो सागरो०         | सात सागरो०         |
| चौथे ,, ,,               | दो सागरो० से अधिक | सात सागरो० से अधिक |
| पाँचवें ,, ,,            | सात सागरोपम       | दस सागरोपम         |
| छठे ,, ,,                | दस ,,             | चौदह ,,            |
| सातवें ,, ,,             | चौदह ,,           | सतरह ,,            |
| आठवें ,, ,,              | सतरह ,,           | अठारह ,,           |
| नवें ,, ,,               | अठारह ,,          | उन्नीस ,,          |
| दसवें ,, ,,              | उन्नीस ,,         | बीस ,,             |
| ग्यारहवें ,, ,,          | बीस ,,            | अगलीस ,,           |
| बारहवें ,, ,,            | इक्कीस ,,         | सार्दस ,,          |

|                           |      |   |        |   |
|---------------------------|------|---|--------|---|
| पहले ग्रंथेयक के देवता की | वाईस | ॥ | तेईस   | ॥ |
| दूसरे                     | ॥    | ॥ | तेईस   | ॥ |
| तीसरे                     | ॥    | ॥ | चौबीस  | ॥ |
| चौथे                      | ॥    | ॥ | पच्चीस | ॥ |
| पांचवें                   | ॥    | ॥ | छब्बीस | ॥ |
| छठे                       | ॥    | ॥ | सताईस  | ॥ |
| सातवें                    | ॥    | ॥ | अठाईस  | ॥ |
| आठवें                     | ॥    | ॥ | उनतीस  | ॥ |
| नवें                      | ॥    | ॥ | तीस    | ॥ |
|                           |      |   | इकतीस  | ॥ |

चार अनुत्तर दिमान के देवता की स्थिति जघन्य इक-  
तीस सागरोपम की उत्कृष्ट तेतीस सागरोपम की । सर्वार्थ  
सिद्ध के देवता की स्थिति अजघन्य अनुत्कृष्ट तेतीस साग-  
रोपम की । तीसरे देवलोक से सर्वार्थसिद्ध तक के देवताओं  
के अपर्याप्त की स्थिति जघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की और  
पर्याप्त की जघन्य उत्कृष्ट स्थिति उपरोक्त अपनी-अपनी  
स्थिति से अन्तर्मुहूर्त कम है । तीसरे देवलोक से सर्वार्थसिद्ध  
तक २१×३ ६३ अलावा हुए ।

इस प्रकार २४+७२+४५+६+५४+७+६+३६+६+  
१२+१२+६३=३४६ अल.वा हुए ।



## १२ — जीव पर्याय का थोकड़ा

( पञ्चवणा सूत्र पांचवां पद )

इस थोकड़े में जीव की पर्याय श्रवणाहना और स्थिति की अपेक्षा एक स्थान पतित ( एगट्टाण वडिया ) द्विस्थान पतित ( दुट्टाणवडिया ) त्रिस्थान पतित ( तिट्टाण वडिया ) और चतुःस्थान पतित ( चउट्टाणवडिया ) बतलाई जायगी एवं पांच वरां, दो गंध, पांच रस और आठ स्पर्श इन बीस वोल की अपेक्षा तथा बारह उपयोग की अपेक्षा षट् स्थान पतित ( छट्टाणवडिया ) कही जायगी । थोकड़े के प्रारम्भ में इनका खुलासा कर देने से पाठकों को समझने में सरलत होगी ।

एक स्थान पतित-एक स्थान पतित का आशय यह असंख्यात भाग हीन और असंख्यात भाग अधिक है । जैसे एक घुगलिए की स्थिति अन्तर्मुहूर्त कम तीन पल्योपम की है और दूसरे की तीन पल्योपम की है । अन्तर्मुहूर्त पल्योपम का असंख्यातवां भाग होता है । अतः पहले की स्थिति असंख्यात भाग हीन है और दूसरे की स्थिति असंख्यात भाग अधिक है । उत्कृष्ट श्रवणाहना वाले मनुष्य की स्थिति एक स्थान पतित बतलाई जायगी ।

द्विस्थान पतित-द्विस्थान पतित का आशय यहाँ असं

ख्यात भाग हीन, संख्यात भाग हीन और असंख्यात भाग अधिक संख्यात भाग अधिक है । उत्कृष्ट अवगाहना वाले नैरयिकों की स्थिति त्रिस्थान पतित आगे कहेंगे । जैसे एक नैरयिक की स्थिति अन्तर्मुहूर्त कम तैत्तीस सागरोपम की है और दूसरे की स्थिति पूरे तैत्तीस सागरोपम की है । अन्तर्मुहूर्त तैत्तीस सागरोपम का असंख्यातवाँ भाग है, अतः पहले नैरयिक की स्थिति असंख्यात भाग हीन और दूसरे की असंख्यात भाग अधिक है । इसी प्रकार एक नैरयिक की स्थिति पल्योपम कम तैत्तीस सागरोपम की है और दूसरे की पूरे तैत्तीस सागरोपम की है । चूंकि पल्योपम सागरोपम का संख्यातवाँ भाग है अतः पहले नैरयिक की स्थिति संख्यात भाग हीन और दूसरे की संख्यात भाग अधिक हुई ।

त्रिस्थान पतित-त्रिस्थान पतित का आशय यहाँ असंख्यात भाग हीन, संख्यात भाग हीन, संख्यात गुण हीन तथा असंख्यात भाग अधिक, संख्यात भाग अधिक, संख्यात गुण अधिक से है । आगे अवगाहना और स्थिति त्रिस्थान पतित कहेंगे । जैसे एक जीव की अवगाहना शृंगुल के असंख्यातवें भाग कम पाँच सौ धनुष की है और दूसरे की पाँच सौ धनुष की है । शृंगुल का असंख्यातवाँ भाग पाँच सौ धनुष का असंख्यातवाँ भाग है । इसलिए पहले जीव की अवगाहना असंख्यात भाग हीन है और दूसरे जीव की अवगाहना पहले की अपेक्षा असंख्यात भाग अधिक है । इसी

तरह एक जीव की अवगाहना एक कम पाँच सौ धनुष की है और दूसरे की अवगाहना पाँच सौ धनुष की है । एवं धनुष पाँच सौ धनुष का संख्यातवाँ भाग है अतः पहले जीव की अवगाहना संख्यात भाग हीन है और दूसरे की पहले की अपेक्षा संख्यात भाग अधिक है । इसी तरह एक जीव की अवगाहना १२५ धनुष की है और दूसरे जीव की अवगाहना पाँच सौ धनुष की है । सवासौ को चार से गुण करने पर पाँच सौ होते हैं । अतः पहले की अवगाहन संख्यात गुण हीन है और उसकी अपेक्षा दूसरे की अवगाहन संख्यात गुण अधिक है ।

स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित इस तरह समझना चाहिए । जैसे एक पृथ्वी काय के जीव की स्थिति मुहूर्त के असंख्यातवें भाग कम बावीस हजार वर्ष की है और दूसरे की बावीस हजार वर्ष की है । यहाँ पहले जीव की स्थिति असंख्यात भाग हीन है और उसकी अपेक्षा दूसरे की स्थिति असंख्यात भाग अधिक है । इसी तरह एक पृथ्वीकाय के जीव की स्थिति मुहूर्त कम बावीस हजार वर्ष की है और दूसरे पृथ्वीकाय के जीव की बावीस हजार वर्ष की है । एक मुहूर्त बावीस हजार वर्ष का संख्यातवाँ भाग है । अतः पहले जीव की स्थिति संख्यात भाग हीन और उसकी अपेक्षा दूसरे जीव की स्थिति संख्यात भाग अधिक है । इस प्रकार एक पृथ्वीकाय के जीव की स्थिति एक हजार वर्ष

की है और दूसरे पृथ्वीकाय के जीव की स्थिति बावीस हजार वर्ष की है । एक हजार से बावीस हजार बावीस गुणा यानी संख्यात गुण अधिक है । अतः पहले जीव की स्थिति संख्यात गुण हीन है और दूसरे जीव की स्थिति संख्यातगुण अधिक है ।

चतुःस्थान पतित—चतुःस्थान पतित का आशय यहाँ असंख्यात भाग हीन, संख्यात भाग हीन, असंख्यातगुण हीन, संख्यातगुण हीन तथा असंख्यात भाग अधिक, संख्यात भाग अधिक, असंख्यात गुण अधिक, संख्यातगुण अधिक से है । ऊपर जो त्रिस्थान पतित बताया है उससे चतुःस्थान पतित में असंख्यात गुण हीन और असंख्यात गुण अधिक बढ़ा है । अतः यहाँ अवगाहना और स्थिति की अपेक्षा असंख्यात गुण हीन और असंख्यात गुण अधिक का उदाहरण दिया जाता है । जैसे एक जीव की अवगाहना अंगुल के असंख्यातवें भाग की है और दूसरे की अवगाहना एक अंगुल की है । अंगुल के असंख्यातवें भाग से अंगुल असंख्यात गुणा है । अतः पहले जीव की अवगाहना असंख्यात गुण हीन है और दूसरे जीव की अवगाहना असंख्यात गुण अधिक है । इसी तरह स्थिति भी असंख्यातगुण हीन और असंख्यातगुण अधिक समझनी चाहिए । जैसे एक जीव की स्थिति एक हजार वर्ष की है और दूसरे की तीन पल्लोपम की है चूँकि असंख्यात वर्षों का एक पल्लोपम होता है इसलिए एक हजार वर्ष से पल्लोपम

प्रसंख्यात गुण अधिक है अतः पहले जीव की स्थिति असंख्यात गुण हीन है और दूसरे की स्थिति असंख्यात गुण अधिक है। जिन जीवों की स्थिति असंख्यात वर्णों की होत उनकी स्थिति चतुःस्थान पतित समझनी चाहिए।

षट्स्थान पतित-आगे वर्ण, गंध, रस और स्पर्श के बोलों के पर्याय की तथा बारह उपयोग के पर्याय की अपेक्षा स्थान पतित कहेंगे। षट्स्थान पतित का आशय अनन्त हीन, असंख्यात भाग हीन, संख्यात भाग हीन, संख्यात गुण असंख्यात गुण हीन, अनन्तगुण हीन और अनन्त भाग असंख्यात भाग अधिक, संख्यात भाग अधिक, संख्यात गुण अधिक, असंख्यात गुण अधिक अनन्तगुण अधिक से काले वर्ण की अनन्त पर्यायों को असंख्य रूप से स्थापना से हजार माना जाय और सर्व जीवों की अनन्त संख्या को मानकर उसमें भाग दिया जाय तो भागफल सौ आवे एक जीव के काले वर्ण की पर्याय दस हजार है और जीव के काले वर्ण की पर्याय सौ कम यानी ९९०० चूंकि सर्व जीवों की अनन्त संख्या से भाग देने से भाग सौ आया है अतः यह सौ अनन्तवा भाग है अतः ९९०० काले वर्ण की पर्याय वाला दस हजार काले वर्ण की पर्याय वाले की अपेक्षा अनन्त भाग हीन है और दस हजार काले वर्ण की पर्याय वाला अनन्त भाग अधिक है। इसी काले वर्ण की पर्यायों को दस हजार माने और लोक



प्रदेश प्रमाण असंख्यात संख्या को पचास मान लें । दस हजार में पचास का भाग देने पर भागफल २०० प्राप्त हुआ । यह दो सौ असंख्यातवाँ भाग है । एक जीव की काले वर्ण की पर्याय २०० कम ६८०० है और दूसरे जीव की दस हजार पर्याय है । पहले जीव की पर्याय दूसरे जीव की अपेक्षा असंख्यात भाग हीन है और दूसरे की पहले की अपेक्षा असंख्यात भाग अधिक है ।

काले वर्ण की अनन्त पर्यायों को ऊपर लिखे अनुसार दस हजार मान लें और उत्कृष्ट संख्यात संख्या को दस मान लें । दस हजार में दस का भाग देने पर भागफल १००० प्राप्त हुआ । यह एक हजार संख्यातवाँ भाग है । एक जीव की काले वर्ण की पर्याय हजार कम ६००० है और दूसरे की दस हजार है । अतः पहले जीव की काले वर्ण की पर्याय दूसरे की अपेक्षा संख्यात भाग हीन है और दूसरे की संख्यात भाग अधिक है ।

ऊपर काले वर्ण की अनन्त पर्यायों को दस हजार माना है और उसमें सर्वजीव की अनन्त संख्या को सौ मान कर, लोकाकाश प्रदेश प्रमाण असंख्यात संख्या को पचास मान कर, उत्कृष्ट संख्यात को दस मान कर भाग दिया है और भागफल क्रमशः सौ, दो सौ और हजार आया है और सौ को अनन्तवाँ भाग, दो सौ को असंख्यातवाँ भाग और हजार को संख्यातवाँ भाग माना है । कल्पना करो एक जीव की काले वर्ण की पर्याय एक हजार है दूसरे की दस

हजार है । हजार को दस से गुणा करने पर दस हजार आता है इसलिए हजार पर्याय वाला संख्यातगुण हीन और दस हजार पर्याय वाला संख्यातगुण अधिक है । इसी तरह एक जीव की काले वर्ण की पर्याय दो सौ है और दूसरे की दस हजार है । दो सौ को पचास से गुणा करने पर दस हजार होते हैं अतः पहले जीव की पर्याय दूसरे की अपेक्षा असंख्यातगुण हीन है और दूसरे की असंख्यातगुण अधिक है । इसी प्रकार एक जीव की काले वर्ण की पर्याय सौ है और दूसरे की दस हजार है । सर्व जीवों की अनन्त संख्या को सौ माना है । सौ को सौ से गुणा करने पर दस हजार होते हैं । अतः सौ पर्याय वाला दस हजार पर्याय वाले की अपेक्षा अनन्त गुण हीन है और दस हजार पर्याय वाला अनन्तगुण अधिक है ।

पर्याय दो तरह की हैं—जीव पर्याय और अजीव पर्याय । जीव पर्याय संख्यात असंख्यात न हो कर अनन्त हैं क्योंकि तेइंस वंडक के जीव असंख्यात हैं, वनस्पति के जीव अनन्त हैं और सिद्ध भगवान अनन्त हैं ।

नारकी के नैरयिकों की पर्याय संख्यात और असंख्यात न हो कर अनन्त हैं । नारकी का एक नैरयिक दूसरे नैरयिक से ब्रह्म की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है अवगाहना की अपेक्षा चतुः स्थान पतित (चउद्वारावडियां) है, स्थिति की अपेक्षा चतुः स्थान पतित है, वर्ण गंध रस

और रपश के बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा एवं नी उपयोग (३ ज्ञान ३ अज्ञान ३ दर्शन) की पर्यायों की अपेक्षा षट् स्थान पतित (छद्माणवडिया) है। नारकी की तरह देवता के तरह दण्डक और तिर्यंच पंचेन्द्रिय का १ दण्डक-ये चौदह दण्डक कहना चाहिए किन्तु ज्योतिषी और वैमानिक देवों में स्थिति त्रिस्थान पतित (तिद्माणवडिया) कहनी चाहिए।

पृथ्वीकाय की पर्याय अनन्त हैं। एक पृथ्वीकाय दूसरी पृथ्वीकाय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, वर्णादि के बीस बोल व पर्यायों की अपेक्षा तथा तीन उपयोग ( दो अज्ञान, १ दर्शन ) की अपेक्षा षट् स्थान पतित है। पृथ्वीकाय का तरह शेष चार स्थावर कहना चाहिए।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय इन तीन विकलेन्द्रिय की पर्याय भी अनन्त हैं। द्वीन्द्रिय-द्वीन्द्रिय से, त्रीन्द्रिय-त्रीन्द्रिय से, चतुरिन्द्रिय-चतुरिन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, वर्णादि के बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट् स्थान पतित है। द्वीन्द्रिय त्रीन्द्रिय पांच उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा और चतुरिन्द्रिय छह उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट् स्थान पतित है।

मनुष्य की पर्याय अनन्त हैं ।  
 की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा  
 की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, सि  
 पतित है, वर्णादि के बीस बोल  
 दश उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा  
 केवल ज्ञान केवल दर्शन की पर्याय

जघन्य अवगाहना वाले नैरयिक  
 हैं । जघन्य अवगाहना वाला नैर  
 वाले नैरयिक से द्रव्य की अपेक्षा  
 तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तु  
 चतुःस्थान पतित है तथा वर्णादि  
 उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा  
 षट् अवगाहना वाले नैरयिकों की  
 उत्कृष्ट अवगाहना वाला नैरयिक  
 नैरयिक से द्रव्य प्रदेश तथा अव  
 स्थिति की अपेक्षा द्विस्थान पतित  
 वर्णादि के बीस बोल तथा ६ उप  
 षट्स्थान पतित है । मध्यम ( अ  
 हना वाले नैरयिकों की भी अ  
 अवगाहना वाला नैरयिक मध्यम

के बीस बोल और ६ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

जघन्य स्थिति वाले नैरयिकों की अनन्त पर्याय हैं । जघन्य स्थिति वाला नैरयिक जघन्य स्थिति वाले नैरयिक से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के बीस बोल तथा ६ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट स्थिति वाले नैरयिक भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाले नैरयिक भी इसी तरह कहना किन्तु स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना ।

जघन्य गुण काले वर्ण वाले नैरयिकों की अनन्त पर्याय हैं । जघन्य गुण काले वर्ण वाला नैरयिक जघन्य गुण काले वर्ण वाले नैरयिक से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, जघन्य गुण काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है, शेष १६ वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा ६ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाले नैरयिक भी इसी तरह कहना । मध्यम गुण काले वर्ण वाले नैरयिक भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है कि इनमें वर्णादि बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । जिस

तरह काले वर्ण वाले नैरयिकों बावत कहा उसी तरह  
शेष १६ वर्णादि के नैरयिकों का भी कहना ।

जघन्य मतिज्ञान वाले नैरयिकों की अनन्त पर्याय हैं ।  
जघन्य मतिज्ञान वाला नैरयिक जघन्य मतिज्ञान वाले  
नैरयिक से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य  
है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की  
अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि बीस बोल की पर्यायों  
तथा पाँच उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित  
है । मतिज्ञान की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है । उत्कृष्ट  
मतिज्ञान वाले भी इसी तरह कहना । मध्यम मतिज्ञान  
वाले भी इसी तरह कहना परन्तु इनमें द्यह उपयोग की  
अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मतिज्ञान की तरह श्रुत-  
ज्ञान, अवधिज्ञान और तीन अज्ञान भी कहना । जिनके  
ज्ञान हैं उनके अज्ञान नहीं होते और जिनके अज्ञान हैं  
उनके ज्ञान नहीं होते ।

जघन्य चक्षुदर्शन वाले नैरयिकों की अनन्त पर्याय  
हैं । जघन्य चक्षुदर्शन वाला नैरयिक जघन्य चक्षुदर्शन  
वाले नैरयिक से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा  
तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति  
की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों  
की अपेक्षा तथा ८ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान  
पतित है, चक्षुदर्शन की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । इसी

वर्णादि के बोल कहना चाहिए ।

जघन्य मति अज्ञान वाला पृथ्वीकाय का जीव जघन्य मति अज्ञान वाले पृथ्वीकाय के जीव से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है और स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, वर्णादि २० बोलों की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, मति अज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, श्रुत अज्ञान और अचक्षुदर्शन की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है। उत्कृष्ट मति अज्ञान वाले पृथ्वीकाय के जीव के लिए भी इसी तरह कहना। मध्यम मति अज्ञान वाले पृथ्वीकाय के जीव के लिए भी इसी तरह कहना चाहिए। फर्क यह है कि इसमें तीनों उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना। मति अज्ञान वाले पृथ्वीकाय के जीव की तरह ही श्रुत अज्ञान और अचक्षुदर्शन वाले पृथ्वीकाय के जीवों के भी जघन्य उत्कृष्ट और मध्यम भेद व वर्णन करना ।

पृथ्वीकाय के अवगाहना, स्थिति, वर्णादि २० बोल और ३ उपयोग के २५ बोल के जघन्य, उत्कृष्ट, मध्यम अपेक्षा  $२५ \times ३ = ७५$  अलावा हुए। पृथ्वीकाय की तरह ही चार स्थावर भी कहना चाहिए। इस तरह पाँच स्थावर  $५ \times ७५ = ३७५$  अलावा हुए।

दीन्द्रिय की अनन्त पर्याय हैं। जघन्य अवगाहना

गाला द्वीन्द्रिय जघन्य अवगाहना वाले द्वीन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, यर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा तथा पाँच उपयोग ( दो ज्ञान, दो अज्ञान और अचक्षुदर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट अवगाहना वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य अवगाहना वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना, इतना फर्क है कि उत्कृष्ट अवगाहना वाले में ३ उपयोग कहना । मध्यम अवगाहना वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य अवगाहना वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना, अन्तर केवल इतना है कि इनमें अवगाहना चतुःस्थान पतित कहनी चाहिए ।

जघन्य स्थिति वाला द्वीन्द्रिय जघन्य स्थिति वाले द्वीन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, यर्णादि २० बोल की पर्यायों तथा तीन उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाले द्वीन्द्रिय भी कहना, अन्तर इतना है कि इनमें ५ उपयोग कहना । मध्यम स्थिति वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य स्थिति वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना, अन्तर इतना है कि इनमें स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित कहना तथा इनमें ५ उपयोग कहना ।



जघन्य गुण काले वर्ण वाला द्वीन्द्रिय जघन्य गुण काले वर्ण वाले द्वीन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, शेष १६ वर्णादि की पर्यायों तथा ५ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य गुण काले वर्ण वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना । मध्यम गुण काले वर्ण वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य गुण काले वर्ण वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना, अन्तर यह है कि इनमें वर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना ।

जघन्य मतिज्ञान वाला द्वीन्द्रिय जघन्य मतिज्ञान वाले द्वीन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, वर्णादि बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, मतिज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, श्रुत ज्ञान और अचक्षु दर्शन की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । जघन्य मतिज्ञान वाले द्वीन्द्रिय की तरह उत्कृष्ट मतिज्ञान वाले द्वीन्द्रिय भी कहना । मध्यम मतिज्ञान वाले द्वीन्द्रिय भी जघन्य मतिज्ञान वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना, अन्तर इतना है कि तीनों उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मतिज्ञान वाले

ीन्द्रिय की तरह श्रुतज्ञान वाले द्वीन्द्रिय भी कहना । मति-  
 ज्ञान वाले श्रुतज्ञान वाले द्वीन्द्रिय की तरह मति अज्ञान वाले  
 श्रुत अज्ञान वाले द्वीन्द्रिय भी कहना, सिर्फ ज्ञान की जगह  
 अज्ञान कहना । अचक्षुदर्शन वाले द्वीन्द्रिय भी मतिज्ञान  
 वाले द्वीन्द्रिय की तरह कहना । अन्तर इतना है कि जघन्य  
 और उत्कृष्ट अचक्षुदर्शन वाले द्वीन्द्रिय अचक्षुदर्शन की  
 पर्यायों की अपेक्षा तुल्य हैं और दो ज्ञान दो अज्ञान इन चार  
 उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित हैं तथा मध्यम  
 अचक्षुदर्शन वाले पाँच उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान  
 पतित हैं । द्वीन्द्रिय के अवगाहना, स्थिति, वर्णादि २०  
 तथा उपयोग ५ कुल २७ बोल के जघन्य, उत्कृष्ट, मध्यम  
 की अपेक्षा  $२७ \times ३ = ८१$  अलावा हुए । द्वीन्द्रिय की तरह  
 त्रिन्द्रिय भी कहना । इनके भी ८१ अलावा कहना । चतुरिन्द्रिय  
 अचक्षुदर्शन अधिक है इसलिए २८ बोल हुए । जघन्य  
 उत्कृष्ट और मध्यम के भेद से  $२८ \times ३ = ८४$  अलावा हुए ।  
 एकलेन्द्रिय के कुल  $८१ + ८१ + ८४ = २४६$  अलावा हुए ।

तिर्यच पंचेन्द्रिय की अनन्त पर्याय हैं । जघन्य अव-  
 गाहना वाला तिर्यच पंचेन्द्रिय जघन्य अवगाहना वाले  
 तिर्यच पंचेन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की  
 अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की  
 अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, वर्णादि २० बोल की पर्यायों  
 की अपेक्षा और छह उपयोग ( दो ज्ञान, दो अज्ञान, दो



तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, कालेवर्ण की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, शेष वर्णादि उन्नीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा तथा ६ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय भी जघन्य गुण काले वर्ण वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह कहना । इसी तरह मध्यम गुण काले वर्ण वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय भी कहना, अन्तर इतना है कि इनमें बीस वर्णादि की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । काले वर्ण वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह शेष १६ वर्णादि वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय कहना ।

जघन्य मतिज्ञान वाला तिर्यच पंचेन्द्रिय जघन्य मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि २० बोलों की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, मतिज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, तीन उपयोग ( श्रुतज्ञान, चक्षु-दर्शन, अचक्षुदर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । जघन्य मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह उत्कृष्ट मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय कहना, अन्तर इतना है कि उत्कृष्ट मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित कहना तथा उत्कृष्ट मतिज्ञान की पर्यायों

की अपेक्षा तुल्य और शेष ५ उपयोग ( श्रुतज्ञान, अवधिज्ञान और तीन दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मध्यम मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय भी जघन्य मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह कहना, इतना अन्तर है कि इनमें छह उपयोग की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मतिज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह ही श्रुतज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय कहना । मतिज्ञान की जा श्रुतज्ञान कहना ।

जघन्य अवधि ज्ञान वाला तिर्यच पंचेन्द्रिय जघन्य अवधि ज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित वीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित पाँच उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित अवधि ज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । जघन्य अवधि ज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय की तरह उत्कृष्ट अवधि ज्ञान वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय कहना । मध्यम अवधि ज्ञान भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है कि इनमें छह उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मतिज्ञान श्रुतज्ञानी की तरह, मति अज्ञानी, श्रुत अज्ञानी कहना अवधिज्ञानी की तरह विभंग ज्ञानी कहना ।

जघन्य चक्षुदर्शन वाला तिर्यच पंचेन्द्रिय ज



पंचेन्द्रिय भी कहना । मध्यम अवधि दर्शन वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय भी इसी तरह कहना, इतना अन्तर है कि मध्यम अवधि दर्शन वाले तिर्यच पंचेन्द्रिय में नौ उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । इस तरह अवगाहना स्थिति वर्णादि के बीस बोल और ६ उपयोग इन ३१ बोल के जघन्य उत्कृष्ट और मध्यम के भेद से  $३१ \times ३ = ९३$  अलावा हुए ।

मनुष्य की अनन्त पर्याय कही गई हैं । जघन्य अवगाहना वाला मनुष्य जघन्य अवगाहना वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा आठ उपयोग ( ३ ज्ञान २ अज्ञान और ३ दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट अवगाहना वाले मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा एक स्थान पतित कहना तथा ६ उपयोग ( दो ज्ञान, दो अज्ञान, दो दर्शन ) कहना । मध्यम अवगाहना वाला मनुष्य मध्यम अवगाहना वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा दस उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, केवल ज्ञान केवल दर्शन के

पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है ।

जघन्य स्थिति वाला मनुष्य जघन्य स्थिति वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, बीस वर्णादि की पर्यायों तथा चार उपयोग ( दो अज्ञान, दो दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट स्थिति वाला मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर यह है कि छह उपयोग ( दो ज्ञान, दो अज्ञान, दो दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मध्यम स्थिति वाला मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना तथा दश उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना और केवल ज्ञान केवल दर्शन की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य कहना ।

जघन्य गुण काले वर्ण वाला मनुष्य जघन्य गुण काले वर्ण वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, दोष १६ वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा दस उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, केवल ज्ञान केवल दर्शन की पर्यायों की अपेक्षा



उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाला मनुष्य भी कहना । मध्यम गुण काले वर्ण वाला मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है कि बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । काले वर्ण की तरह शेष १६ वर्णादि कहना ।

जघन्य मतिज्ञान वाला मनुष्य जघन्य मतिज्ञान वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है । बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, मतिज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, तीन उपयोग ( श्रुतज्ञान और दो दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । जघन्य मतिज्ञान वाले मनुष्य की तरह उत्कृष्ट मतिज्ञान वाला मनुष्य कहना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित कहना, तीन ज्ञान और तीन दर्शन इन छह उपयोग की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मध्यम अवधि ज्ञान वाला मनुष्य भी उत्कृष्ट मतिज्ञान वाले मनुष्य की तरह कहना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना, सात उपयोग ( चार ज्ञान तीन दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मतिज्ञान की तरह श्रुतज्ञान कह देना ।

जघन्य अवधिज्ञान वाला मनुष्य जघन्य अवधि ज्ञान वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा

तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, ६ उपयोग (तीन ज्ञान, तीन दर्शन) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । अवधिज्ञान की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । उत्कृष्ट अवधिज्ञान वाला मनुष्य भी जघन्य अवधि ज्ञान वाले मनुष्य की तरह कहना । मध्यम अवधि ज्ञान वाला मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर यह है कि अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना और ७ उपयोग ( ४ ज्ञान ३ दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । अवधिज्ञान की तरह सनःपर्यय ज्ञान भी कहना, अन्तर इतना है कि मध्यम सनःपर्यय ज्ञान वाले मनुष्य में अवगाहना त्रिस्थान पतित कहना ।

केवल ज्ञानी मनुष्य केवल ज्ञानी मनुष्य की अपेक्षा ब्रह्म की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, बीस वर्णादि पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, केवल ज्ञान केवल दर्शन की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । नतिज्ञान की तरह मति अज्ञान श्रुत अज्ञान कहना । अवधि ज्ञान की तरह विभंग ज्ञान कहना ।

जघन्य चक्षुदर्शन वाला मनुष्य जघन्य चक्षुदर्शन वाले मनुष्य से ब्रह्म की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की

अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा पाँच उपयोग ( दो ज्ञान, दो अज्ञान, अचक्षुदर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । चक्षुदर्शन की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । इसी तरह उत्कृष्ट चक्षुदर्शन वाला मनुष्य कह देना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित कहना और ६ उपयोग ( चार ज्ञान, तीन अज्ञान, दो दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना और चक्षुदर्शन की अपेक्षा तुल्य कहना । मध्यम चक्षुदर्शन वाला मनुष्य भी उत्कृष्ट चक्षुदर्शन वाले मनुष्य की तरह कहना, अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित और दस उपयोग ( चार ज्ञान, तीन अज्ञान, तीन दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । चक्षुदर्शन की तरह ही अचक्षुदर्शन कहना ।

जघन्य अवधि दर्शन वाला मनुष्य जघन्य अवधि दर्शन वाले मनुष्य से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा त्रिस्थान पतित है, बीस वर्णादि की पर्यायों की अपेक्षा तथा ६ उपयोग ( चार ज्ञान, तीन अज्ञान, दो दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है तथा जघन्य अवधि दर्शन की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । इसी तरह उत्कृष्ट अवधि दर्शन वाला मनुष्य कहना । मध्यम अवधि दर्शन वाला मनुष्य भी इसी तरह कहना, अन्तर इतना है

कि इसमें स्थिति चतुःस्थान पतित कहना और दस उपयोग ( ४ ज्ञान, ३ अज्ञान, ३ दर्शन ) की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । केवल दर्शन केवल ज्ञान की तरह कहना । इस प्रकार मनुष्य के अवगाहना, स्थिति, वीस वर्णादि और दस उपयोग इन ३२ बोल के जघन्य उत्कृष्ट और मध्यम के भेद से  $३२ \times ३ = ९६$  तथा केवल ज्ञान केवल दर्शन के दो कुल ९८ अलावा हुए ।

व्यंतर असुरकुमार की तरह कहना चाहिए । ज्योतिषी और वैमानिक असुरकुमार की तरह कहना चाहिए, अन्तर यह है कि इनमें स्थिति त्रिस्थान पतित कहनी चाहिए । नैरयिक की तरह व्यंतर के ९३ ज्योतिषी के ९३ और वैमानिक के ९३ अलावा होते हैं ।

समुच्चय के २४, नरक के ९३, देवता के तेरह दण्डक के  $९३ \times १३ = १२०९$ , तिर्यच पंचेन्द्रिय के ९३, पांच स्यावर के ३७५, विकलेन्द्रिय के २४६ और मनुष्य के ९८ कुल  $२४ + ९३ + १२०९ + ९३ + ३७५ + २४६ + ९८ = २१३८$  अलावा हुए ।



की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । एक समय की स्थिति वाले पुद्गल की तरह दो समय की स्थिति वाले यावत् दश समय की स्थिति वाले पुद्गल भी कह देने चाहिए । संख्यात समय की स्थिति वाला पुद्गल संख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, वर्णादि के बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । असंख्यात समय की स्थिति वाला पुद्गल असंख्यात समय की स्थिति वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि के बीस बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

एक गुण काले वर्ण का पुद्गल एक गुण काले वर्ण के पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है, शेष वर्णादि के १९ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । एक गुण काले वर्ण के पुद्गल की तरह दो गुण काले वर्ण वाला पुद्गल यावत् दश गुण काले वर्ण वाला पुद्गल कह देना चाहिए । संख्यात गुण काले वर्ण वाला पुद्गल संख्यात गुण काले

वर्ण वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्यायों की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, शेष वर्णादि के १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है। इसी तरह असंख्यातगुण काले वर्ण वाले पुद्गल कहना अन्तर इतना है कि काले वर्ण की पर्यायों की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना। इसी तरह अनन्त गुण काले वर्ण वाले पुद्गल भी कह देना। अन्तर इतना है कि इसमें वर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना। काले वर्ण की तरह ही शेष १६ वर्णादि के बोल भी कहना।

जघन्य अवगाहना वाला द्विप्रदेशी स्कंध जघन्य अवगाहना वाले द्विप्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है। उत्कृष्ट अवगाहना वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कह देना चाहिए। द्विप्रदेशी स्कंध की मध्यम अवगाहना नहीं होती क्योंकि द्विप्रदेशी स्कंध की जघन्य अवगाहना एक आकाश प्रदेश की और उत्कृष्ट अवगाहना दो आकाश प्रदेश की होती है। इस की बीच की कोई अवगाहना नहीं है। इसी तरह जघन्य अवगाहना वाला त्रिप्रदेशी स्कंध, उत्कृष्ट अवगाहना

है इसी तरह उत्कृष्ट अवगाहना वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध भी कह देना किन्तु इतना अन्तर है कि स्थिति की अपेक्षा तुल्य है । मध्यम अवगाहना वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध मध्यम अवगाहना वाले अनन्त प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना और स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, तथा वर्णादि के २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

जघन्य स्थिति वाला परमाणु पुद्गल जघन्य स्थिति वाले परमाणु पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाले परमाणु पुद्गल कहना । मध्यम स्थिति वाले परमाणु पुद्गल भी इसी तरह कहना, किन्तु अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना । जघन्य स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध जघन्य स्थिति वाले द्विप्रदेशी स्कंध से द्रव्य और प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा कथंचित् हीन कथंचित् तुल्य और कथंचित् अधिक है । जब हीन होता है तब एक प्रदेश हीन होता है और अधिक होता है तो एक प्रदेश अधिक होता है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के १६ बोल की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

उत्कृष्ट स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना पर इसमें स्थिति चतुःस्थान पतित कहना । इसी तरह त्रिप्रदेशी यावत् दश प्रदेशी स्कंध के जघन्य मध्यम उत्कृष्ट तीन-तीन श्रलावे कह देने चाहिए । अन्तर इतना है कि अवगाहना में क्रमशः एक-एक प्रदेश बढ़ाना चाहिए यावत् दश प्रदेशी में नौ प्रदेश अधिक नौ प्रदेश हीन कहना चाहिए । जघन्य स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध जघन्य स्थिति वाले संख्यात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के सोलह बोल की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध भी कहना । मध्यम स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना चाहिए पर इसमें स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना चाहिए । जघन्य स्थिति वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध जघन्य स्थिति वाले असंख्यात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है और वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट स्थिति वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाला



है इसी तरह उत्कृष्ट अवगाहना वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध भी कह देना किन्तु इतना अन्तर है कि स्थिति की अपेक्षा तुल्य है । मध्यम अवगाहना वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध मध्यम अवगाहना वाले अनन्त प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना और स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, तथा वर्णादि के २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

जघन्य स्थिति वाला परमाणु पुद्गल जघन्य स्थिति वाले परमाणु पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाले परमाणु पुद्गल कहना । मध्यम स्थिति वाले परमाणु पुद्गल भी इसी तरह कहना, किन्तु अन्तर इतना है कि स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना । जघन्य स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध जघन्य स्थिति वाले द्विप्रदेशी स्कंध से द्रव्य और प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा कथंचित् होन कथंचित् तुल्य और कथंचित् अधिक है । जब होन होता है तब एक प्रदेश होन होता है और अधिक होता है तो एक प्रदेश अधिक होता है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के १६ बोल की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

उत्कृष्ट स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना पर इसमें स्थिति चतुःस्थान पतित कहना । इसी तरह त्रिप्रदेशी यावत् दश प्रदेशी स्कंध के जवन्य मध्यम उत्कृष्ट तीन-तीन अलावे कह देने चाहिए । अन्तर इतना है कि अवगाहना में क्रमशः एक-एक प्रदेश बढ़ाना चाहिए यावत् दश प्रदेशी में नौ प्रदेश अधिक नौ प्रदेश हीन कहना चाहिए । जवन्य स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध जवन्य स्थिति वाले संख्यात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के सोलह बोल की अपेक्षा पदस्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध भी कहना । मध्यम स्थिति वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना चाहिए पर इसमें स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना चाहिए । जवन्य स्थिति वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध जवन्य स्थिति वाले असंख्यात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है और वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा पदस्थान पतित है । उत्कृष्ट स्थिति वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाला

असंख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना चाहिए किन्तु इसमें स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना चाहिए । जघन्य स्थिति वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध जघन्य स्थिति वाले अनन्त प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट स्थिति वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम स्थिति वाला अनन्त प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना चाहिए पर इसमें स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना चाहिए ।

जघन्य गुण काले वर्ण के परमाणु पुद्गल की अनन्त पर्याय हैं, क्योंकि जघन्य गुण काले वर्ण वाला पुद्गल जघन्य गुण काले वर्ण वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है, दो गंध, पांच रस और दो स्पर्श इन नौ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट गुण काले वर्ण का परमाणु पुद्गल भी इसी तरह कहना । मध्यम गुण काले वर्ण का पुद्गल भी जघन्य गुण काले वर्ण वाले पुद्गल की तरह कहना किन्तु इसमें काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा भी षट्स्थान पतित

कहना चाहिए। जघन्य गुण काले वर्ण वाले द्विप्रदेशी  
 स्कंध की भी अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण काले वर्ण  
 वाला द्विप्रदेशी स्कंध जघन्य गुण काले वर्ण वाले द्विप्रदेशी  
 स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है,  
 अवगाहना की अपेक्षा कथंचित् हीन कथंचित् तुल्य और  
 कथंचित् अधिक है—जब हीन होता है तो एक प्रदेश से  
 हीन होता है और अधिक होता है तो एक प्रदेश से अधिक  
 होता है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण  
 की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है और शेष वर्णादि १५ बोल  
 की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है। इसी तरह  
 तृकृष्ट गुण काले वर्ण वाला द्विप्रदेशी स्कंध भी कहना।  
 मध्य गुण काला वर्ण वाले द्विप्रदेशी स्कंध भी इसी  
 तरह कहना चाहिए पर इसमें वर्णादि १६ बोल की  
 पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना चाहिए। इस  
 तरह जघन्य उत्कृष्ट मध्यम गुण काले वर्ण वाले त्रिप्रदेशी  
 कथंचित् दश प्रदेशी स्कंध तक कहना चाहिए। इसमें अव-  
 गाहना में प्रदेश वृद्धि ऊपर बताए अनुसार कहनी चाहिए  
 कथंचित् दश प्रदेशी स्कंध में नौ प्रदेश हीन तथा नौ प्रदेश  
 अधिक कहना चाहिए। जघन्य गुण काले वर्ण वाले संख्यात  
 देशी स्कंध की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण काले  
 वर्ण वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध जघन्य गुण काले वर्ण वाले  
 समात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की

अपेक्षा द्विस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा द्विस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है, शेष वर्णादि १५ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध कहना । मध्यम गुण काले वर्ण वाला संख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना चाहिए किन्तु इसमें वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना चाहिए । जघन्य गुण काले वर्ण वाले असंख्यात प्रदेशी स्कंध की भी अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण काले वर्ण वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध जघन्य गुण काले वर्ण वाले असंख्यात प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्याय की अपेक्षा तुल्य है शेष वर्णादि १५ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना । मध्यम गुण काले वर्ण वाला असंख्यात प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना, फर्क इतना है कि इसमें वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना चाहिए । जघन्य गुण काले वर्ण वाले अनन्त प्रदेशी स्कंध की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण काले वर्ण वाला अनन्त



आदि रस वाले परमाणु पुद्गल में अपने रस के सिवा अन्य रस नहीं कहना चाहिए । चार स्पर्श में से परमाणु पुद्गल में दो स्पर्श कहना ।

जघन्य गुण कर्कश अनन्त प्रदेशी स्कंधों की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण कर्कश अनन्त प्रदेशी स्कंध जघन्य गुण कर्कश अनन्त प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है एवं कर्कश स्पर्श की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है । इसी तरह उत्कृष्ट गुण कर्कश अनन्त प्रदेशी स्कंध भी कहना । मध्यम गुण कर्कश अनन्त प्रदेशी स्कंध भी इसी तरह कहना किन्तु इसमें वर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना । मृदु, गुह, लघु स्पर्श वाले अनन्त प्रदेशी स्कंध भी जघन्य उत्कृष्ट मध्यम के भेद से इसी तरह कह देना ।

जघन्य प्रदेशी स्कंध ( द्विप्रदेशी स्कंध ) की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य प्रदेशी स्कंध जघन्य प्रदेशी स्कंध से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा तुल्य है, अवगाहना की अपेक्षा कथंचित् हीन, कथंचित् तुल्य और कथंचित् अधिक है जब हीन होता है तो एक प्रदेश हीन होता है और जब अधिक होता है तो एक प्रदेश अधिक

होता है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट प्रदेशी स्कंध भी कहना किन्तु इसमें अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित तथा वर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना चाहिए । मध्यम प्रदेशी स्कंध भी उत्कृष्ट प्रदेशी स्कंध की तरह कह देना चाहिए किन्तु इसमें प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित कहना चाहिए ।

जघन्य अवगाहना वाले पुद्गल की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य अवगाहना वाला पुद्गल जघन्य अवगाहना वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा तुल्य है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है । उत्कृष्ट अवगाहना वाला पुद्गल भी इसी तरह कहना किन्तु इसमें स्थिति की अपेक्षा तुल्य कहना । मध्यम अवगाहना वाला पुद्गल मध्यम अवगाहना वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा षट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, वर्णादि के २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा षट्स्थान पतित है ।

जघन्य स्थिति वाले पुद्गल की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि



जघन्य स्थिति वाला पुद्गल जघन्य स्थिति वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा पट्स्थान पतित है, अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा पट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट स्थिति वाला पुद्गल भी कहना । मध्यम स्थिति वाला पुद्गल भी इसी तरह कहना किन्तु इसमें स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित कहना चाहिए ।

जघन्य गुण काले वर्ण वाले पुद्गल की अनन्त पर्याय हैं क्योंकि जघन्य गुण काले वर्ण वाला पुद्गल जघन्य गुण काले वर्ण वाले पुद्गल से द्रव्य की अपेक्षा तुल्य है, प्रदेश की अपेक्षा पट्स्थान पतित है । अवगाहना की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, स्थिति की अपेक्षा चतुःस्थान पतित है, काले वर्ण की पर्यायों की अपेक्षा तुल्य है, वर्णादि के १६ बोल की पर्यायों की अपेक्षा पट्स्थान पतित है । इसी तरह उत्कृष्ट गुण काले वर्ण वाला पुद्गल कहना । मध्यम गुण काला वर्ण वाला पुद्गल भी इसी तरह कहना किन्तु इसमें वर्णादि २० बोल की पर्यायों की अपेक्षा पट्स्थान पतित कहना चाहिए । जिस तरह काले वर्ण का कहा उसी तरह शेष वर्णादि १६ बोल कहना ।

द्रव्य के १३, क्षेत्र के १२, काल के १२, भाव के २६०, अवगाहना के ३५, स्थिति के ३६, भाव के ६३६,

द्रव्य के ३, क्षेत्र के ३, काल के ३, भाव के ६०, कुल १०७६ अलावा हुए ।

## १४—विरह द्वार का थोकड़ा

( पद्मवर्णा सूत्र का छठा पद )

नरक तिर्यच मनुष्य और देव इन चारों गतियों में होने का विरह जघन्य एक समय का, उत्कृष्ट बारह ता है । पहली नरक भवनपति, अन्तर, ज्योतिषी और पहले दूसरे देवलोक तथा सम्पूर्ण मनुष्य के उत्पन्न होने का विरह जघन्य एक समय उत्कृष्ट चौबीस मुहूर्त का है । दूसरी नरक से सातवीं नरक तक उत्पन्न होने का विरह जघन्य एक समय का है उत्कृष्ट विरह दूसरी नरक में सात दिन का, तीसरी नरक में १५ दिन का, चौथी नरक में एक महीने का, पाँचवीं नरक में दो महीने का, छठी नरक में चार महीने का और सातवीं नरक में छह महीने का है । तीसरे देवलोक से सूर्यासिद्ध विमान में उत्पन्न होने का विरह जघन्य एक समय का है और उत्कृष्ट विरह तीसरे देवलोक का ६ दिन और ६० मुहूर्त का, चौथे देवलोक का

१२ दिन १० मुहूर्त का, पाँचवें देवलोक का साठे बावीस दिन का, छठे देवलोक का ४५ दिन का, सातवें देवलोक का ८० दिन का, आठवें देवलोक का १०० दिन का, नवें दशवें देवलोक का संख्यात महीनों का ( वारह महीने के अन्दर का ) ग्यारहवें, बारहवें देवलोक का संख्यात वर्षों का ( १०० वर्षों के अन्दर का ) नवग्रन्थेयक की नीचे की त्रिक का संख्यात सैकड़ों वर्षों का, मध्यम त्रिक का संख्यात हजार वर्षों का, ऊपर की त्रिक का संख्यात लाख वर्षों का विजय आदि चार अनुत्तर विमान का पत्योपम के असंख्यातवें भाग का और सर्वार्थ सिद्ध का पत्योपम के संख्यातवें भाग का है । सिद्ध भगवान् और चौसठ इन्द्रों का विरह जघन्य एक समय का उत्कृष्ट छह महीने का है ।

चंद्र सूर्य का ग्रहण की अपेक्षा विरह पड़े तो जघन्य छह महीने का उत्कृष्ट चंद्र का ४२ महीनों का और सूर्य का ४८ वर्ष का । चंद्र सूर्य दोनों का संयुक्त रूप से ग्रहण की अपेक्षा विरह पड़े तो जघन्य १५ दिन का उत्कृष्ट छह महीने का । पाँच स्थावर का उत्पन्न होने का विरह नहीं पड़ता । तीन विकलेन्द्रिय और असंजी तिर्यच में विरह पड़े तो जघन्य एक समय का उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त का । संजी तिर्यच और संजी मनुष्य में विरह पड़े तो जघन्य एक समय का उत्कृष्ट १२ मुहूर्त का । सप्तदृष्टि का विरह सात दिन का, आवक का विरह १२ दिन का और साधु का

१९२६ १५ दिन का पड़ता है ।

\* चार गति, सात नारकी, दस भवनपति, पाँच स्थावर, तीन विकलेन्द्रिय, असंज्ञी तिर्यच पंचेन्द्रिय, गर्भज तिर्यच पंचेन्द्रिय, सम्मुखिन मनुष्य, गर्भज मनुष्य, षण्ण्तर, ज्योतिषी, बारह देवनोक, नवग्रहचक्र को त्रिक तीन, चार अनुत्तर विमान का एक, सधधिसिद्ध तथा सिद्ध ये कुल ५३ बोल पञ्चवरा सूत्र में विरह द्वार में कहे हैं । चौसठ इन्द्र, सूर्य चन्द्र के ग्रहण के दो, सप्तदृष्टि, श्रावक और साधु इन छह बोलों का विरह इन शोकड़े में बताया है यह पञ्चवरा सूत्र में नहीं है । अन्य जगह का है ।

जिस तरह उत्पन्न होने का विरह कहा उसी तरह उद्भूतन ( निकलने ) का विरह भी जानना चाहिए । ज्योतिषी और धैमानिक में उद्भूतन न कह कर उच्यव न कहना चाहिए । सूर्य चन्द्र के ग्रहण के दो, सिद्ध, सप्तदृष्टि श्रावक और साधु के चार कुल यह बोल उद्भूतन में नहीं कहने चाहिए अतः उद्भूतन के ५३ बोल होते हैं ।

० तीन चारित्र्य ( पारस्पर विमुखि, सूक्ष्म सम्बन्ध और यथा-  
मनात ), तीर्थदार, सप्तदृष्टी, पञ्चदेव, वसुदेव का विरह पड़े तो  
जगत्त्रयी धीमागी हुआत एवं से चारित्र्य, उत्कृष्ट देशीन ( कुल कम )  
सप्तदृष्ट कोटि-कोटि ( कोटि-कोटि ) सामन्तों का । दो चारित्र्य  
( सामाजिक और ऐश्वर्यव्यपन्नो ), पार तीर्थ, पाँच महाग्रन्थ का  
विरह जगत्त्रयी प्रसन्न हुआत एवं से चारित्र्य उत्कृष्ट देशीन सप्तदृष्ट  
कोटि कोटि सामन्तों का । यह विरह-काल भरत ऐश्वर्य क्षेत्रों की  
संवेक्षा जानना ।

## १५—सान्तर और निरन्तर का थोकड़ा

( पञ्चवणा सूत्र छठा पद )

नरक गति, तिर्यच गति, मनुष्य गति, देव गति, सात नारकी, दस भवनपति, तीन विकलेन्द्रिय, असंज्ञी तिर्यच पंचेन्द्रिय, संज्ञी तिर्यच पंचेन्द्रिय, असंज्ञी मनुष्य, संज्ञी मनुष्य, व्यन्तर, ज्योतिषी, बारह देवलोक, नव ग्रंथेयक की तीन त्रिक, पाँच अनुतर विमान और सिद्ध इन ५१ बोलों में जीव निरन्तर भी उपजते हैं और सान्तर भी उपजते हैं । पाँच स्थावर में जीव निरन्तर उपजते रहते हैं । ये ५६ बोल हुए ।

उपजने की तरह उद्वर्तन ( निकलने ) का भी कह देना चाहिए अन्तर इतना है कि पाँच स्थावर निरन्तर निकलते रहते हैं । सिद्धों का उद्वर्तन नहीं कहना । शेष जीव निरन्तर और सान्तर निकलते रहते हैं । ज्योतिषी वैमानिक में उद्वर्तन न कह कर चपवन कहना । इस तरह ५५ बोल उद्वर्तन में कहने चाहिए ।



## १६—उत्पत्ति, उद्घातन और जघन का थोकड़ा ( पञ्चवणा सूत्र छठा पद )

नरक गति में एक समय में जघन्य १-२-३ उत्कृष्ट संख्यात यावत् असंख्यात उत्पन्न होते हैं। नरक गति की तरह सात नरक, दस गवतपति, तीन विकलेन्द्रिय, सम्मूर्द्धिम तिर्यच पंचेन्द्रिय, गर्भज तिर्यच पंचेन्द्रिय, सम्मूर्द्धिम यानी असंज्ञी मनुष्य, व्यन्तर, ज्योतिषी और आठ देवलोक ये ३३ बीज भी एक समय में जघन्य १-२-३ उत्कृष्ट संख्यात यावत् असंख्यात उत्पन्न होते हैं। चार स्यावर प्रत्येक समय निरन्तर असंख्यात उत्पन्न होते हैं। वनस्पति स्व-स्यान की अपेक्षा यांनी वनस्पति मर कर वनस्पति में प्रत्येक समय में निरन्तर अनन्त उत्पन्न होते हैं। परस्थान की अपेक्षा पृथ्वी आदि के जीव मर कर वनस्पति में उत्पन्न होते हैं तो प्रत्येक समय निरन्तर असंख्यात उत्पन्न होते हैं। गर्भज मनुष्य, नवें से बारहवें देवलोक, नवग्रहियक की तीन त्रिक, पाँच अनुत्तर विमान इन तेरह बीज में एक समय में जघन्य एक दो तीन उत्कृष्ट संख्यात उत्पन्न होते हैं। सिद्ध भगवान् एक समय में एक दो तीन यावत् १०८ उत्पन्न होते हैं। ये ५३ ( १+३३+४+१+१३+१=५३ ) बीज हुए।

जिस तरह उत्पन्न होने के ५३ बीज रहे उसी तरह

सिद्ध भगवान् के सिवा ५२ बोल उद्धर्तन के भी कहना ।  
ज्योतिषी और वैमानिक देवों में उद्धर्तन की जगह च्यवन  
कहना चाहिए । सिद्ध भगवान् सिद्ध गति से निकलते नहीं  
अतः उनका च्यवन नहीं कहना ।



## १७—गति आगति का थोकड़ा

( पन्नवणा सूत्र छठा पद )

पहली नारकी में ११ की आगति-पाँच-संज्ञी तिर्यंच,  
पाँच असंज्ञी तिर्यंच और संख्यात वर्षों की आयु का कर्म-  
भूमि मनुष्य । इन ग्यारह स्थानों से आकर जीव पहली  
नारकी में उत्पन्न होते हैं । पहली नारकी की ६ की गति-  
पाँच संज्ञी तिर्यंच और संख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि  
मनुष्य यानी पहली नरक से निकलकर जीव इन छः  
स्थानों में उत्पन्न होते हैं ।

दूसरी नारकी की आगति ६ की-पाँच संज्ञी तिर्यंच  
और संख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि मनुष्य । तीसरी  
नारकी की आगति ५ की-भुजपरिसर्प के सिवा चार संज्ञी  
तिर्यंच और संख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि मनुष्य ।

चौथी नारकी की आगति ४ की उपरोक्त ५ में खेचर टालना । पाँचवीं नारकी की आगति ३ की—उपरोक्त ४ में से स्थलचर नहीं कहना । छठी नारकी की आगति चार की—जलचर और संख्यात वर्षों की आयु वाले स्त्री, पुरुष और नपुंसक की । दूसरी नारकी से छठी नारकी तक गति ६ की—पाँच संज्ञी तिर्यंच और संख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि मनुष्य । सातवीं नारकी की आगति ३ की—जलचर, कर्मभूमि का पुरुष और नपुंसक । सातवीं नारकी की गति ५ की—पाँच संज्ञी तिर्यंच की ।

मवनपति व्यन्तर में १६ की आगति—पाँच असंज्ञी, तिर्यंच, पाँच संज्ञी तिर्यंच, संख्यात वर्षों की आयुवाला कर्मभूमि मनुष्य, असंख्यात वर्षों की आयुवाला कर्मभूमि मनुष्य, अकर्मभूमि मनुष्य, छप्पन अन्तर्दोषों के मनुष्य, स्थलचर युगलिया और खेचर युगलिया । इनकी गति ६ की—पाँच संज्ञी तिर्यंच, पृथ्वीकाय, अक्काय, वनस्पतिकाय और संख्यात वर्षों की आयु वाला कर्मभूमि मनुष्य । ज्योतिषी और पहले दूसरे देवलोक में ६ की आगति—पाँच संज्ञी तिर्यंच, संख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि मनुष्य, असंख्यात वर्षों की आयु का कर्मभूमि मनुष्य, अकर्मभूमि मनुष्य और स्थलचर युगलिया । इनकी गति ६ की मवनपति के अनुसार कहना । तीसरे से आठवें देवलोक में ६ की आगति और ६ की गति—पाँच संज्ञी तिर्यंच और



षतव्य दो' भंग पाता है । जब छह प्रदेशी स्कंध पांच  
 आकाश प्रदेश में इस प्रकार रहता है कि समश्रेणी स्थित  
 दो आकाश प्रदेश में दो और उसके नीचे समश्रेणी स्थित  
 दो आकाश प्रदेश में दो तथा दोनों श्रेणी के मध्य एक  
 आकाश प्रदेश में दो प्रदेश इस आकार से 

|   |   |
|---|---|
| • | • |
| • | • |

रहते हैं तब उसमें तेरहवाँ 'चरम दो अवक्षतव्य एक' भंग  
 पाता है । जब छह प्रदेशी स्कंध छह आकाश प्रदेश में रहता  
 है, समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो, उसके नीचे  
 समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो, ऊपर के आकाश  
 प्रदेश में एक और मध्य भाग के आकाश प्रदेश में एक प्रदेश

इस आकार से 

|   |   |   |
|---|---|---|
| • | • | • |
| • | • | • |

 रहते हैं तब उसमें चौदहवाँ

'चरम दो अवक्षतव्य दो' भंग पाता है । जब छह प्रदेशी  
 स्कंध छह आकाश प्रदेशों में इस आकार से 

|   |   |   |
|---|---|---|
| • | • | • |
| • | • | • |

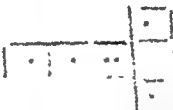
रहता है तब उसमें उन्नीसवाँ 'चरम एक अचरम एक अव-  
 क्षतव्य एक' भंग पाता है इसमें बीच का प्रदेश अचरम है  
 उसके चारों ओर के चार प्रदेश पांच प्रदेशी स्कंध में कहे  
 अनुसार 'चरम' है और विश्रेणी में रहा हुआ

एक प्रदेश 'अवक्तव्य' है। जब छह प्रदेशी स्कंध चार आकाश प्रदेशों में इस तरह रहता है कि समश्रेणी स्थित तीन आकाश प्रदेशों में से पहले दो आकाश प्रदेश में दो दो, तीसरे आकाश प्रदेश में एक और विश्रेणी स्थित चौथे आकाश प्रदेश में एक प्रदेश इस आकार से



रहते हैं तब उसमें तेईसवां चरम दो अचरम एक अवक्तव्य एक भंग पाता है। जब छह प्रदेशी स्कंध समश्रेणी स्थित तीन और विश्रेणी स्थित दो आकाश

प्रदेश में इस आकार से



रहता है तब उसमें

बीसवीं तथा 'चरम दो अचरम एक अवक्तव्य दो' भंग पाता है। जब छह प्रदेशी स्कंध के समश्रेणी स्थित चार आकाश प्रदेशों में से पहले तीन आकाश प्रदेश में एक एक चौथे में दो और विश्रेणी स्थित पाँचवें आकाश प्रदेश में एक



प्रदेश इस आकार से



रहते हैं तब उसमें

पच्चीसवां 'चरम दो अचरम दो अवक्तव्य एक' भंग पाता

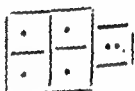
है। जब छह प्रदेशी स्कंध छह आकाश प्रदेशों में रहते हैं, उसमें चार प्रदेश समश्रेणी स्थित चार आकाश प्रदेश में और दो प्रदेश विश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में इस

आकार से



रहते हैं तब उसमें पच्चीसवां

‘वतव्य दो’ भंग पाता है । जब छह प्रदेशी स्कंध पांच आकाश प्रदेश में इस प्रकार रहता है कि समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो और उसके नीचे समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो तथा दोनों श्रेणी के मध्य एक आकाश प्रदेश में दो प्रदेश इस आकार से



रहते हैं तब उसमें तेरहवाँ ‘चरम दो अवतव्य एक’ भंग पाता है । जब छह प्रदेशी स्कंध छह आकाश प्रदेश में रहता है, समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो, उसके नीचे समश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में दो, ऊपर के आकाश प्रदेश में एक और मध्य भाग के आकाश प्रदेश में एक प्रदेश

इस आकार से

|   |   |   |
|---|---|---|
| . | . | . |
| . | . | . |

रहते हैं तब उसमें चौदहवाँ

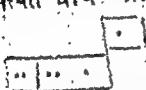
‘चरम दो अवतव्य दो’ भंग पाता है । जब छह प्रदेशी

स्कंध छह आकाश प्रदेशों में इस आकार से

|   |   |   |
|---|---|---|
| . | . | . |
| . | . | . |

रहना है तब उसमें उन्नीसवाँ ‘चरम एक अचरम एक अव-  
तव्य एक’ भंग पाता है इसमें बीच का प्रदेश अचरम है  
उसके चारों ओर के चार प्रदेश पांच प्रदेशी स्कंध में कहे  
अनुसार ‘चरम’ है और विश्रेणी में रहा हुआ

एक प्रदेश 'अव्यक्तव्य' है। जब छह प्रदेशी स्फंध  
चार आकाश प्रदेशों में इस तरह रहता है कि  
समश्रेणी स्थित तीन आकाश प्रदेशों में से पहले दो आकाश  
प्रदेश में दो दो, तीसरे आकाश प्रदेश में एक और विश्रेणी  
स्थित चौथे आकाश प्रदेश में एक प्रदेश इस आकार से



रहते हैं तब उसमें तेईसवां चरम दो अच-  
रम एक अव्यक्तव्य एक भंग पाता है। जब छह प्रदेशी  
समश्रेणी स्थित तीन और विश्रेणी स्थित दो आकाश  
प्रदेश में इस आकार से



रहता है तब उसमें  
चौबीसवां 'चरम दो अचरम एक अव्यक्तव्य दो' भंग पाता  
है। जब छह प्रदेशी स्फंध के समश्रेणी स्थित चार आकाश  
प्रदेशों में से पहले तीन आकाश प्रदेश में एक एक तीथे  
दो और विश्रेणी स्थित पाँचवें आकाश प्रदेश में एक

प्रदेश इस आकार से



रहते हैं तब उसमें  
पचीसवां 'चरम दो अचरम दो अव्यक्तव्य एक' भंग पा  
है। जब छह प्रदेशी स्फंध छह आकाश प्रदेशों में रहते  
उसके चार प्रदेश समश्रेणी स्थित चार आकाश प्रदेश  
और दो प्रदेश विश्रेणी स्थित दो आकाश प्रदेश में



आकार से

‘चरम दो अचरम दो अवक्तव्य दो भंग पाता है ।

सात प्रदेशी स्कंध में १, ३, ७, ८, ९, १०, ११, १२, १३, १४, १६, २०, २१, २३, २४, २५, २६ ये सत्रह भंग पाते हैं । इन भंगों की स्थापना (आकार) नीचे दिया जा रहा है । ऊपर छह प्रदेशी के भंग जैसे समझाये गये हैं उसी तरह इन्हें भी समझ लेना चाहिए ।

पहला भंग ‘चरम एक’  $\begin{bmatrix} :: & :: \end{bmatrix}$  तीसरा भंग अवक्त-  
व्य एक’  $\begin{bmatrix} :: & :: \end{bmatrix}$ ,

सातवां भंग ‘चरम एक अचरम एक’  $\begin{bmatrix} \cdot \\ \cdot \cdot & \cdot & \cdot \cdot \\ \cdot \end{bmatrix}$

आठवां भंग ‘चरम एक अचरम दो’  $\begin{bmatrix} \cdot \\ \cdot \cdot & \cdot & \cdot & \cdot \\ \cdot \end{bmatrix}$

नवां भंग ‘चरम दो अचरम एक’  $\begin{bmatrix} :: & :: & :: \end{bmatrix}$

दशवां भंग ‘चरम दो अचरम दो’  $\begin{bmatrix} \cdot \cdot & \cdot \cdot & \cdot \cdot & \cdot \end{bmatrix}$

ग्यारहवां भंग ‘चरम एक अवक्तव्य एक’  $\begin{bmatrix} \cdot \\ \cdot \cdot & \cdot \cdot \\ \cdot \end{bmatrix}$

बारहवां भंग ‘चरम एक अवक्तव्य दो’  $\begin{bmatrix} \cdot & \cdot \cdot \\ \cdot \cdot & \cdot \cdot \\ \cdot \end{bmatrix}$

तेरहवां भंग ‘चरम दो अवक्तव्य एक’  $\begin{bmatrix} \cdot & \cdot \cdot \\ \cdot & \cdot \cdot \end{bmatrix}$

शिवहवीं भंग 'चरम दो अचरम दो'



द्वितीयसर्वां भंग 'चरम एक अचरम एक  
अचरम एक'



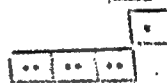
तृतीयसर्वां भंग 'चरम एक अचरम एक  
अचरम दो'



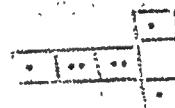
चतुर्थीसर्वां भंग 'चरम एक अचरम दो  
अचरम एक'



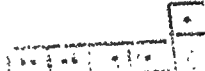
पंचमसर्वां भंग 'चरम दो अचरम एक  
अचरम एक'



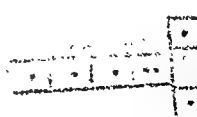
षष्ठीसर्वां भंग 'चरम दो अचरम एक  
अचरम दो'



सप्तमीसर्वां भंग 'चरम दो अचरम दो  
अचरम एक'



अष्टमीसर्वां भंग 'चरम दो अचरम दो  
अचरम दो'





पौनर्वसु भंग 'चरम दो अचरम दो'



उनीसवीं भंग, 'चरम एक अचरम एक  
अचरम एक'



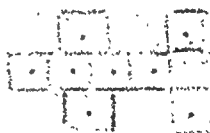
तीसवीं भंग चरम एक अचरम एक  
अचरम दो'



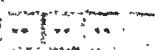
इकतीसवीं भंग 'चरम एक अचरम  
दो अचरम एक'



चाईसवीं भंग 'चरम एक अचरम  
दो अचरम दो'



तेईसवीं भंग 'चरम दो अचरम एक  
अचरम एक'





प्रदेश संख्यात गुणा ६ चरमान्त प्रदेश अचरमान्त प्रदेश (सम्मिलित) विशेषाधिक ।

संख्यात प्रदेशावगाढ असंख्यात प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तीनों अल्पबहुत्व संख्यात प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तरह कहना । असंख्यात प्रदेशावगाढ असंख्यात प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तीनों अल्पबहुत्व रत्नप्रभा पृथ्वी की तरह कहना । संख्यात प्रदेशावगाढ अनन्त प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तीनों अल्पबहुत्व संख्यात प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तरह कहना । असंख्यात प्रदेशावगाढ अनन्त प्रदेशी परिमण्डल संस्थान की तीनों अल्पबहुत्व रत्नप्रभा पृथ्वी की तरह कहना किन्तु इन दोनों अनन्त प्रदेशी परिमण्डल संस्थान में संक्रम से अनन्तगुणा कहना चाहिये अर्थात् क्षेत्र की अपेक्षा चिन्तन करते हुए जब द्रव्य की अपेक्षा चिन्तन करते हैं तो चरम अनन्तगुणा \* कहना चाहिए । परिमण्डल संस्थान की तरह शेष चरों संस्थानों की अल्पबहुत्व कहना ।

गईं ठिइ भवे य भासा, आणापाणु चरमेय बोद्धवा ।

आहार भाव चरमे, वण्ण रसे गंध फासे य ॥

अर्थ--१ गति चरम २ स्थिति चरम ३ भवचरम

---

\* जैसे सबसे थोड़ा एक अचरम, बहुत चरम क्षेत्र की अपेक्षा असंख्यातगुणा, द्रव्य की अपेक्षा अनन्तगुणा, चरम क्षेत्र (सम्मिलित) विशेषाधिक ।

१ भाषा चरम ५ श्वासोच्छ्वास चरम ६ आहार चरम  
 ७ भाव चरम ८ वर्ण चरम ९ गंध चरम १० रस चरम  
 ११ स्पर्श चरम ।

एक जीव गति पर्याय की अपेक्षा चरम भी है अचरम भी है । बहुत जीव गति पर्याय की अपेक्षा बहुत चरम हैं और बहुत अचरम हैं । इसी तरह २४ दण्डक कह देना चाहिये । गति की तरह शेष १० दोल भी कह देना चाहिये, अन्तर इतना है कि भाषा के दोल में एकेन्द्रिय के पाँच दण्डक नहीं कहना चाहिये ।



